GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI — TELEF. 50-139 51-236 51-554

AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA CIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 12

DICEMBRE 1946

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO MENSILE DI STATISTICA

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 2.000 — Semestre L. 1.100 — Estero II doppio.

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 Intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di : BOMA, Corso Umberto I, 234 - Vià XX Settembre (Polozzo Ministero delle Finonze) e VIa Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5

le richleste per corrispondenza derono essere inziata alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA varsando l'importo sul c/c postete 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2% per imposta sull'entrata, oltre le spesa di spedizione).

INDICE

POPOLAZIONE

	Pag. S	3
TAVOLA 2 — Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periodo gennaio-ottobre 1946		4
TAYOLA 3 Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennalo-novembre 1946		5
TAVOLA 4 — Popolazione presente e movimento demografico nel Comuni con oltre 50,000 abitanti		6
TAVOLA 5 — Morti per malattie infettive e parassitarie, suicidi ed emicidi, nel Comuni con citre 100.000 abitanti	•	7
AGRICOLTURA E FORESTE		
	Pag.	8
TAVOLA 7 — Superficio e produzione dei fagiuoli allo stato secco		0
TAYOLA 8 — Superficie e produzione della patata comune	. 1	11
TAVOLA 9 — Superficio e produzione del pomodoro	. 7	13
TAYOLA 10 — Superficie e produzione delle piante a seme oleose	• 7	15
TAVOLA 11 — Superficio e produziono di semi da prato		16
TAVOLA 12 — Superficie e produzione del melo		17
TAVOLA 13 — Superficio e produziono del pero		19
TAVOLA 14 Produzione di cotogne e melegrane		10
TAVOLA 15 — Superficio e produzione del noce.		20
TAVOLA 16 — Superficio e produzione del carrubo		20
TAVOLA 17 — Produziono legnosa del boschi		2
TAVOLA 18 — Produziono di legname da lavoro del boschi	•	2
TAVOLA 10 — Conferimento di frumento al granal del popolo	•	2
TAVOLA 20 — Conformento di olio di pressione (commestibile e lampante) agli cliari del popolo	•	2
TAYOLA 21 — Maccilaziono del bestiamo nel Comuni con popolazione superioro al 50.000 abitanti	•	2
INDUSTRIE		
TAYOLA 22 - Attività edilizia relativa alle abitazioni nei Capiluoghi di provincia e nei Comuni con citre 50,000 abitanti	Pag.	2
TAVOLA 23 — Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica		2
Tavola 24 — Industria siderurgica	,	91
TAYOLA 25 — Industria cotoniera	,	3
TAVOLA 20 - Produzione ed Importazione di energia elettrica in Italia		3
TAVOLA 27 — Produziono e vendita di sali e tabacchi	• •	9
TRASPORTI E COMUNICAZIONI		
TAYOLA 25 - Ferrovie dello Stato	Pag.	
TAYOLA 29 — Sorvizi postali, telegrafoi e telefonici		9
TAYOLA 29 — Survizi pussan, telegrandi e teletonici	•	3

COMMERCIO CON L'ESTERO

TAVOLA 30 — Quantità e valere delle merci importato ed esportate, secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica	Pag.	
dollo merci. TAVOLA 31 — Quantità o valoro dollo merci importato ed esportate dal 1º gennulo al 27 ottobro 1946, secondo le categorio della tariffa deganale.	rag,	33 33
TAYOLA 32 — Quantità in tonnellate delle merci importate ed espoi fate dai 1º gennalo al 27 ottobre 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione oconomica delle merci		91
TAVOLA 33 - Valore in migliala di lire delle morei importate ed espirtate dal 1º gennale al 27 ottobre 1046, per Paesi e secondo	•	34
il grado di lavoraziono e la destinaziono economica dello merol		35
TAVULA 34 — Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate del 1º gennaio al 27 ottobre 1946	,	36
FINANZE, MONETA, CREDITO		
TAYOLA 35 — Dilancio dello Stato	Pag.	37
	,	37 37
TAVOLA 37 — Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia	•	37
TAVOLA 39 — Situazione della circolazione monetaria		38
TAVOLA 40 — Circolazione di assegni circolari ed altri titoli di crecito	•	3.8
Tavola 41 — Dopositi a risparmio ed in conto corrento	,	38
TAVOLA 42 — Movimento dei depositi fiduciari presso le Casse di R sparmio ed i Monti di credito su pegno di le categoria TAVOLA 43 — Operazioni di prestito su pegno	•	30
TAVOLA 43 — Operazioni di prestito su pegno TAVOLA 44 — Principali voci di situazione delle aziendo di credito	•	39 40
Tayota 45 — Tholi di proprietà delle aziende di credito		40
TAYOLA 40 — Movimento delle Società ordinario per azioni		41
Tavola 47 — Corso medio ufficiale o tasso medio di rendimento d d titoli dello Stato		42
TAVOLA 48 — Corso modio ufficiale doi cambi		42
TAYOLA 49 — Saggio u'Ilciale di seente, saggi di scoute private e sa gi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di State TAYOLA 50 — Stanze di compensazione	•	42
TAVOLA 50 — Stanze dl compensazione	:	44
Tayota 52 — Protesti cambiari	•	46
PREZZI, SALARI, CONSUMI		
TAVOLA 53 - Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, il sicuni principali prodotti agricoli	Pan.	47
TAVOLA 54 - Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura. Mese di novembre 1946:	Luy.	•
A) Concimi chimici e antiparassitari	á	50
B) Foraggi - Mangimi e sementi		51
TAVOLA 55 — Numeri indici del costo della vita: A) Numeri indici della variazioni del costo dell'a'imentazione nel capoluoghi di provincia		
B) Numeri indici dotto variazioni deli costo dell'arimentazione nei capitoli e numero indico complessivo per alcuni capoluo-	•	52
ghi di provincia		53
TAVOLA 56 — Prozzi al minuto effottivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari:		
A) Pane, pasta, riso	•	54
C) Formagilo, latte, uova	;	65 66
D) Carne bovina, carne ovina, salame	,	57
Est Fagracia, pactice, Cavott		68
F) Castagno fresche, mele, pere.		59
Conserva di pomodoro, vino, zucchero Prezzi del combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica:	•	60
A) Carbone vegetale, legna de ardere		61
D) das, energia distirica		62
TAYOLA 53 — Prozzi al minuto logali di alcuni generi distribuiti me liante carta annongria nel mesa di novembra 1914		63
TAVOLA DE - DISTRIBUZIONE di generi fazionati, effettuate nel canoli achi di provincia al normali consumeteri	,	64
TAVOLA 60 — Valoro calorico delle razioni medio giornalioro del gon ri distribuiti medianto carta annonaria ai normali consuma- tori nel capoluoghi di provincia		65
TAYOUA OL - 1'451; 1074; (MIGICE) OPINITAGUALI C.ELI OBERA (BELS INCIGATED IN VIGORO AL 10 Inglio 1016 nelle sincele secularia.	•	00
2) Industric estrattive		68
B) Industrie che lavorano minerali non metallic.		67
DANGE COLUMN TO THE COLUMN TO		
DATI STATISTICI INTERNAZIONALI		
TAYOLA 62 — Indici generali della produzione industriale	ag.	68
TATORA OF TOURDINGS MISTER MISTER	,	68
14 VOLA 04 — INGIGET INGICE GOI PROZZI AN'INCTOSSO	•	69
TAVOLA 66 — Commercio specialo di importazione ed asportazione	1	60
TAYOLA 67 — Circolaziono monetaria	:	70 70
	•	
AUUFITEMTE		
AVVEITENZE		
f. Sogni convenzionali Nelle tavole della presente pubblicazione sone adoperati i seguenti asgni convenzionali:		

icazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomono non esisto;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i asi non si sono verificati;

Punto interrogalico (i): a) quando il fenomeno esiste, ma non vi ne o non venne rilevate.

b) quando i dati non si conoscono, perche gli Organi rilevatori non il hanno comunicati.

Due puntini (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, ecc.) e per i numeri relativi, quande nen raggiungano la sitra significativa dell'ordine minimo considerato.

II. Olice rellificate — Le cifre one non concorquano con quelle pubblicate nel Bellettini precedenti s'intendono rettificate,

POPOLAZIONE

· TAV. 1. — Dati riassuntivi sul movimento naturale della popolazione italiana (*)

	IN COMPI	E880		RIPA	RTIZIONI GEOGRAFI	cons	
PERIODI	Cifre assolute	Clire relative (a)	Italfa Sottentrionale	Italia Centrale	Italia Meridionale	Sicilia	Sardegna
			MATRIMONI				
1938 1939 1940 1941 1942 1942 1943 1944 1946 1946 (gennaio-ottobre)	324.844 322.515 314.165 287.365 287.375 217.129 223.673 304.988 328.774	7, 4 7, 3 7, 0 6, 1 6, 3 4, 9 5, 0 6, 8 8, 7	153.061 145.034 142.589 119.460 125.378 93.854 87.371 130.187 145.097	59.035 59.148 57.604 53.054 56.171 43.655 39.073 59.875 64.339	75.322 76.907 75.931 67.050 71.320 53.047 62.170 79.437 82.211	30.341 31.173 29.315 25.709 27.498 20.057 29.070 29.443 31.686	7.085 9.353 8.728 8.422 7.008 6.516 5.989 6.046 5.441
			NATI VIVI			•	
1938 1939 1940 1941 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (gennaio-ottobro)	1.037.180 1.040.213 1.046.479 937.546 926.063 887.696 860.323 820.591 682.048	23, 7 23, 5 23, 4 20, 8 20, 4 19, 9 19, 2 18, 3 22, 8	418.614 411.448 409.518 377.150 361.975 331.850 326.800 284.554 325.681	172.243 167.789 169.278 150.550 146.326 151.487 139.301 131.976 141.610	306.634 318.524 317.869 277.610 284.862 277.716 266 629 275.436 278.713	109.550 109.713 115.300 100.531 99.054 04.545 05.507 96.048 90.612	30.139 32.739 34.514 31.705 33.846 32.098 32.080 32.579 25.432
			Monti (b)	· .			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1944 1946 (gennaio-ottobre)	612.229 590.530 606.007 621.735 643.607 676.256 710.761 619.949 445.491	14,0 13,4 13,6 13,8 14,2 15,2 15,9 13,8 11,8	269.148 258.460 265.533 266.995 273.043 261.309 291.864 288.219 190.424	97.656 92.382 98.653 96.316 104.002 108.668 154.055 102.978 73.679	168.300 162.944 169.125 176.251 177.204 199.695 182.965 149.842 119.661	62.289 61.872 58.711 64.765 70.088 83.651 62.879 61.032 48.288	14.930 14.872 14.985 17.408 19.270 22.933 18.998 17.878 13.439
1000			ZA DEL NATI V		-		
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1946 1946 (gennaio-ottobre)	424.951 449.683 439.572 315.811 282.456 211.440 149.562 200.642 416.557	9,7 10,2 9,8 7,0 6,2 4,7 3,3 4,5	149.466 152.988 143.985 110.155 88.932 70.541 34.936 — 3.665 135.257	74.687 75.407 70.725 54.234 42.324 42.819 — 14.754 26.998 67.931	138.328 155.580 148.744 101.359 107.658 78.002 83.664 125.594 159.052	47.261 47.841 56.589 35.766 28.966 10.894 32.628 35.014 42.324	15.209 17.867 19.529 14.297 14.576 9.165 13.088 14.701
,			NATI MORT	ŗī.			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1943 1944 1945 (gennaio-ottobre)	34,205 33,055 32,105 27,758 26,772 25,756 25,653 26,343 26,050	3, 2 3, 1 3, 0 2, 9 2, 8 2, 8 2, 9 3, 1 2, 9	10.485 10.143 9.546 8.305 7.577 7.121 6.973 6.235 6.852	5.359 4.915 4.600 4.023 3.708 3.691 3.692 3.485 3.759	13.043 13.243 12.729 10.741 10.721 10.434 10.620 12.090 11.473	4.405 4.433 4.385 3.813 3.837 3.641 3.573 3.729 3.345	853 921 935 876 929 869 867 804 621
1000			I NEL PRIMO A				
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1944 1945 1946 (gennaio-ottobre)		106, 3 97, 0 102, 7 115, 2 112, 4 113, 1 101, 7 98, 6	39.809 32.867 35.939 32.832 27.598 26.202 24.820 20.962	13,560 12,085 13,472 12,177 12,136 11,663 13,494 10,001 9,811		13.919 13.889 13.565 15.128 15.532 14.550 11.213 11.204 9.869	2.964 3.127 3.195 3.744 3.930 3.839 2.837 3.524 2.890

^(*) I dell'anno 1943 in pol sono provvisori e usa comprondono in Venezia Giulia a Zara; vedual nota (*) nila tavola 2. — (a) Clire per 1.000 obtanti ad occazione di quelle relative al mati multi che sono riferite a 103 nazulte o di quelle relative al metil nel prime anno di vita che sono riferite a 1000 nati vvi. — (b) Eschuel i morti por cange di genra in rona di operazioni.

TAY. 2. - Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periodo gennaio-ottobre 1946 (*)

(Oifre provvisorie)

							()										
PROVINCIE	Matri	mont	Nati	rivi	Mor	tl	Mort: primo dl v	anno	PROVINCIE E	Matri	moni	Nati	vivi	Mo	rti	prim	ti noi lo anno vita
REGIONI	Genn	Ott.	Genn ott.	Ott.	Genn	Ott.	Gen ott.	Ott.	REGIOŅI	Genn	Ott.	Genn,-	Ott.	Genn	Ott.	Gen.	
Alessandria	3.760 2,180	665 287	5.033 2.472	524 235		450 223	232 129	21	Ancona Ascoli Piceno	2.608	1.105					475	36
Cunco Novara Torino Valle d'Aosta Verceili	4,931 2,040 10,605 700 2,767	679 430 1.545 83 348	7.578 4.810 14.915 1.244	762 430 1.453 121	6,445 4,414 14,508 913	561 447 1,231 80 350		66 40 70 7	Posaro e Urbino . Marche	2.584 2,861	770	4.686 0.100	460 560	2,816	23 27	378 0 440	31
Flemonts	0,419			933		3,360 707	2.442	243	Perugia	4,880 1.583 6,463	432	3,072	30	1.753	14.	205	27
Genova Imperia La Spezia Savona	1.199 1.618 1,731	205 314 337	2.032 2.025	173 296 282	1.886 1.801 2.099	143 169 168	121 167 142	17 12	Frosinone Latina	1.030	410	9.624 0.18	1.28	3 2,113	170	410	34
Liguria	10.967	787	14.020	1.468	6.042	676	1.481	128	Roma	1,570 12.702 2,353	2.886 612	4.221 34,841 4.843	3.45 43	1.833 16,001 2.391	1.43 210	2.385 2.385	20 174 21
Como	1,058 2,791 3,070	1.110 757 621 627	17,181 8.803 6.030 7.133	50S 736	3,770	718 523 407 329	662 441 430	140 47 40 41	Campohasso	2 201	693	7.87	86:	4.632	182	935	97
Milano	16.508 3.666 1.061 3,101	559 150 620	6.997	554 328 644	5.222 1.626 4,234	474 122 397	310 201 338	282 20 10 30	Pescara	1,635	625 375 432	6.386 4.29 4.86	79 47: 50	4.003 2.377 2.698	389 231 231	722 468 477	70 42 31
Lombardia Dolzano	1.570	231	6,152	616	2.700	250	474	753			501	11.573	3.53	5.000	47	1.293	113
Trento	2.669 4.436			1,446		391 641		81 83	Napoli	5,668	742 2,311 1,190	14.40 53,210 18.532	1.546	6.000	1.801 710	1.306 4.586 1.726	303 125
Bellano	1.701 4.300 2.387 3.891 5.62 4.443	940 460 710 75	14.454 7.500 12.604 14.704	1.347 698 1.280	5.700 3.004 4.094 7.202	216 493 200 473 613	856 656 659 815	- 18 75 53 54 70 55	Darl		1,703	30.776 7.137	3.030 070 1.720	12.887	1.125	803	256 49
Verona	3.800	93:	12,497	1.253	5.412 5.174	517 446	771 683	62 68 455	Lecce	2.981 3.869	532 632	10,181 14.721	1.083	4.000 6,104	309 519	1 003 1.432	63 79
Carnaro (Fiume). Gorizia 'a) Istria (Pola) Triesto (a) Zara	1	7 7 7 9	1 1	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 7 7	Matera Potenza	1.302 3.284 4,646	852	3.836 0.029 12.865	961	4.645	150 350 509		33 73 106
Venezia G. e Zara Dologna	5,600	1	,	1	1	7	1	1	Catanzaro Cosonza Reggio di Calab	4,444 4.545 4.323	667 683	17.757 16,244 15.701	2.737	7,321 6.153 6.220	713 655 611	2.082 1.643 1.582	175 162 152
Forli	2.037 3.635 4.070 2.853	493 820	7,820 8,655	730 823 736	3.511 4.112	036 315 393 386 340	555 473 552 617	44 47 52 48	Agricento	13.312 3.215	2.016 703	9,702	-,	19,694 5,196	1.979	5,306 1.234	489 102
Placenza Rayenna Roggio nell'Em. Emilia	2,0 <u>12</u> 1.050 3.011 26,150	313 200 489	4,263 4,036 6,210	410 410 593	2,747 2,604 3,653 32,014	257 250 317 2,897	320 249 163 474 3.429	20 10 37 294	Caltanissetta Catania Enna Messina Palermo Ragusa	2,014 6.021 1,740 4.414 6.551 2,356	439 977 515 778 1.164 466	6.611 17.107 5.034 12.896 20,407 4.337	726 1.708 512 1.248 2.121	4.430 9.900 3.219 6.653 10.479	328 328 676 939	938 2.032 844 .1.146 1.040	81 228 80 110 173 40
Arczzo Firenze Grossoto Livorno	2.058 6.237 1.764 2.202	399. 351	3.158 4.536	470 1.105 321 403	3,082 8,411 1,711 2,243	293 757 170 184	421 755 208 203	46 46 17	Siracusa Trapani Sicilia	2.380 2.931 31.686	430 071	7.082 90.612	523 789 870 9.716	2.364 3.007 4.010 48.288	215 203 385 4.796	425 015 080 9.869	71 61 946
Lucca Massa - Carrara Pisa Pistola Siona	2.401 1.551 2.603 1.406 2.422	442 253 536 305 611	5.770 3.716 5.284 3.053 3.760	409 353 514 280 329	3.444 1.737 3.103 1.026 2.603	204 142 293 183 221	370 253 317 108 253	18 23	Cagliari Nuoro Sassari	2.840 979 1,022 5.441	487 226 325	13.551 5.035 6.846	516 603	0.778 2.901 3.760	647 291 357	1.657 538 693	110 51 75
Toscana	23.697	4.675	47.197	4,285			2,979		COMPLESSO (b)			25.432 862.048	2.708 87,646	13,439 445,491	1.295 10.787	2.890 72,205	272 6.134

^(*) I dati riportati nella presente tavola sono elaborati dall'Istituto Centralo di Statistica in base alle comunicazioni mansili del dati provvesori del movimento naturale della popolazione efectivante dal Comuni in conformità alle disposizioni dell'Istituto. Polchè non tutti i Comuni visoria, ottonuti a calcolo, supponendo che il numero del matrimoni, nati vivi, co, el Comuni in quistiona fosso propozionale a qualio registrato noi complesso degli altri Comuni dibia etseas. Provincia o in qualio della Registra de comuni in quistiona fosso propozionale a qualio registrato questa avesse transmesso i dati. I dati ottenuti a calcolo vengono naturalmente sostituto con quali effettivi, a misura che questi vengono transmissi all'astituto. I dati integrati a calcolo sono seritti in corativo.

(2) Per il movimento della popolazione del Comuni di Gorizia e Trieste vedasi Tav. 4.

TAV. 3. — Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennaio-novembre 1946 (*) (Dati proppisori)

						(1)466	proov	14011								
-1-			GENN	A10 - 3	Nove	ubhe		-				Nove	M B R E			
REGIONI		Esp	atri			Rimp	atri			Esp	atri		Ī	Rim	Patri	
E	o pre	oranel · sunti utivi		unti Litivi	o pre	oranel eunti utivi	Pres defir	unti iitivi	e pre	oranel sunti nitivi	Pres	sunti utivi	e pre	oranel esunti altivi	Pres defir	sunti nitivi
	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di oni iavo- ratori	Totale	di oui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di eni lavo- ratori	Totale	di cu lavo- rator
		1.	— Clas		one pe	_					stinazlo	ne.	,			
iemonto iguria ombardia enezia Tridentina	1.350	10.100	214	908 140 924	1.393 181 1.389	723 34 501	601 158 1.009	78 18 260	397 101 759	217 40 513	124	100	136	84	16	52

Liguria Lombordia Vonezia Tridentina Vonezia Tridentina Vonezia Vonezia Vonezia Vonezia Lombordia Lozzia Lo	1,350 13,003 3,123 2,381 75 2,782 2,200 320 103 804 434 434 434 434 434 434 434 434 434 4	016 10,100 2,728 1,815 1,882 1,207 221 55 351 374 680 208 20 218 601 20 218 601 20 218 601 20 218 601 20 218	214 1.031 111 406 508 768 143 01 356 384 510 274 22 232 536 101 101	149 93 356 10 511 601 134 49 287 369 410 200 210 493 17 146 5,955	181 1.380 350 21 20 21 20 142 14 15 6 65 10 10 105	24 501 1388 73 1 57 20 6 2 15 15 10 8 2 7 7 1 60	158 1.009 303 113 16 156 117 10 10 124 4 69 7 7	16 200 102 22 22 13 2 1 8 8 8 2 5	101 752 73 152 — 413 301 129 84 57 111 90 8 48 73 72 24	40 513 57 101 — 208 257 116 0 38 48 48 70 71 77 45 52 20	. 43 124 13 70 — 165 174 44 10 40 48 87 68 44 50 3 24	37 100 100 62 138 118 42 8 34 47 73 66 7 43 51 1 20	16 136 17 13 13 11 23 11 11 23 11 10 2 2 3	3 84 9 5 7 2 - 1 1 - 1 - 7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	16 101 14 6 7 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	33 99 2 2 2 2 1 1 1 1 6	
201810 4	34.031	20.231	0.972	B)	PAE	1	ı	- 1	2.108 ANIO:		1.201	1.012	au2	187	230	83	
Plemonte Liguria Liguria Lombardia Venezia Tridentina Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Lemila Lemila Lemila Lemila Lezio Abruzzi o Molise Gampania Purila	176 167 145 20 05 0 184 308 30 10 236 332 477	97 73 82 17 66 135 224 32 6 174 317 356	130 121 105 24 80 8 154 318 34 10 203 330 423 178	941 73 70 15 65 6 128 210 82 171 317 352	5 2 1	225	1 1 5 2	1 1 1 1 1 2	58 33 46 0 43 - 74 128 14 40 42 77	40 20 20 7 33 	52 29 37 0 39 	39 20 28 7 32 55 77 12 4 14 39 68	1111111111111	1111111111111			

2. - Classificazione per Paesi di destinazione o di provenienza.

A) PAESI CONTINENTALI

Anskria Belgio Fracica (g) Fracica (g) Regno Unito Spasno Svizzora Bacino Mediterranco (b) Altri Paesi	484 2.045 0.888 350 315 10.637 100 193 31.017	412 2.803 2.800 141 108 14.455 70 87 20.981	12 444 2.314 163 97 1.077 110 55 4.281	434 2.007 123 78 910 70 40 3.712	134 13 1,318 10 28 2,640 55 36 4,246	103 3 045 1 0 020 17 13	114 12 633 14 21 1.874 21 32 2.721	03/ 3 60 1 9 362 6 12	22: 215 867 54 43 085 22: 34 2.242	10 108 424 10 15 670 15 27 1.393	58 380 27 18 90 21 5	58 349 16 14 70 15 4 535	12 1 80 1 11 181 3 7	- 8 - 16 - 5 97 11 4 191	11 65 1 7 181 1 7	-8 -6 -5 -4 -77
--	---	---	--	---	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	-------------------------------------	-----------------

B) PAESI TRANSOCEANICI

Argentina Drusile Stati Uniti N. A. Altri Paesi	340 494 1.003 288	256 278 1.505 141	308 1.777	254 205 1.503 131	4	1 9	2	=	147 216 226 77	127 129 • 162 46	142 182 213 64	127 124 182 44	= 6	= .	= .	Ξ	
Totale	3.034	2,270	2.691	2.243	28	16	16	6	666	484	601	477	6	6	6		6

(*) Dati rilovati dall'Istituto Centrate di Siatistica in baso allo cedolo del passaporti raccolto a cura degli Uffici di polizia di confine, degli acroscali o degli ispettorati di frontiera nei porti.

Sono considerati l'acroscotto coloro che espatriano per motivi di lavoro o per raggiungere congiunti già espatriali per motivi di lavoro; non larozafori tutti coloro che espatriano per altri motivi (afiori commerciali o professionali, diporto, cura, ecc.). Tale distinzione, per coloro che rimpatriano, è fatta con crittori analogich, basandost sul motivi doll'espatrio. Si presumono finditivi gli espatri di coloro che vanno a raggiungere congiunti stabilmento recidenti all'estero o di coloro che intendon desere all'estero in propria residenza, femporane i tutti gli altri. Il rimpatrio si considera definitivo o temporane i meso nilo dichiarationi degli steesi impatrianti.

(a) Compreso il Principato di Monaco. — (b) di fini della presente statistica vi sono compresi esciusivamente i seguenti Parel: Turchia, Cipro Bira, Libano, Palestina, Egitto, Tunisda, Algoria, Marocco.

Lucania Calabrie Sicilia

TAV. 4. — Popolazione presente e movimento demografico nei Comuni con oltre 50.000 abitanti (*)
(Movimento naturale e migratorio nel periodo gennaio-settembre 1946)

	Popolazione		Мом	MENTO NATO	TRALE	Movis	IENTO MIGR	ATORIO			Morti nel
COMUNI	presente, al 1º ottobre 1948	Matrimoni	Nati vivi	Mortl	Eccedenza o deficit nati vivi	Iscritti	Caucellati	Eccedenza o deficit isoritti	Incremento netto	Nati morti	prime anno di vita (da 0 a 304 giorni)
Alessandria Asti Novara Torino	85.605 52.240 71.202 700.707	472 370 409. 3.580	837 543 782 6.420	602 510 743 5.837	35 33 34 572	1.032 1.567 1.676 25.065	2.238 1.121 1.306 13.000	- 336 446 370 11.009	- 301 479 404 11,671	10 10 31 170	55 37 08 45)
Genova La Spezia Savona	649.606 120.461 70.644	4,003 574 383	7.188 1.344 694	5.670 800 537	1.518 544 157	7,677 4,724 3,270	7.995 3.607 3.341	— 119 1.117 — 71	1.000 1.601 80	107 40 34	460 ,63 45
Bergamo Breseia Como Como Cremona Mintova Minno Monza Pavia Varese	101.339 144.511 74.764 70.051 53.478 1.260.518 60.449 63.700 53.481	545 878 390 421 262 6,772 382 400 331	1.040 2.558 1.258 1.020 1.022 14.187 1.086 879 877	1.131 1.584 869 793 531 8.539 571 603 601	815 974 989 230 451 5.643 515 216 276	2,785 4.745 2.576 1.303 1.834 22.004 797 2.260 2,070	2.490 3.172 1.180 1.082 992 11.273 729 1.002 1.619	205 1.573 1.308 283 682 10.621 08 1.264 451	1.110 2.547 1.787 513 1.333 16.469 583 1.480 727	67 78 42 21 21 315 24 28 30	193 190 100 97 72 801 50 60
Holzano	70.443 62.201	367 393	1,276 1,108	426 576	850 532	3.957 1.646	2.003 1.408	1,054 240	1.004 772	32 34	. 66
Padova	162 127 62.107 76 816 902 078 186 031 76.177	859 359 632 1.678 948 399	2.014 1.169 1.389 4.036 3.241 1.332	1.426 537 1.023 , 2.527 1.512 637	1.489 632 360 2.409 1.729 605	4.862 1.030 2.094 4.667 7.317 2.101	2.059 1.428 1.789 5.201 3.668 1.262	1.903 502 305 — 514 3.649 839	3.391 1.134 671 1.895 5.378 1.534	00 20 30 75 77	103 48 123 270 215
Gorizia	52.040 260.630	201 1.483	645 2.603	526 2.162	. 110 441	1.093 8.415	1.069 3.401	24 4.054	143 5.395	26 40	37 137
Bologaa Cessua. Ferrara Forti. Modena Parma Placenza Ravenna Rayenna Rimini	322.284 68.042 131.601 72.622 111.624 121.114 78.688 86.081 105.252 72.030	2.041 301 781 426 603 - 604 331 498 610 381	4.109 1.180 2.117 1.108 1.681 1.721 1.126 1.101 1.469 1.238	3.173 507 1.240 704 1.011 1.191 635 660 070 534	936 673 868 404 670 530 491 432 409 704	7.496 653 3.317 1.250 2.136 3.113 1.380 1.930 2.418 1.621	5.617 634 - 2.717 1.249 1.713 2.030 1.201 1.260 2.115 1.520	1.879 19 600 40 423 1.083 05 729 303	2,815 602 1.469 444 1.093 1.013 583 1.152 602	91 26 53 22 45 51 26 13 35	294 60 212 69 144 104 71 57 112
Arczzo Carrara Firenze Livorno Lucca Pisa Pistola Prato Siena	65.161 69.533 370.164 134.410 60.018 81.270 73.434 75.368 61.465	448 340 2,037 956 464 404 366 447 203	1.002 1.108 4.685 2.373 1.314 1.359 1.092 1.001	561 467 - 3.491 1,031 939 725 651 608 677	441 641 1.104 1.342 375 634 371 483	1.306 1.243 72 614 4 461 1.631 2.706 1.379 825 1.607	1.288 1.440 6.668 3.244 1.471 2.210 1.411 730 870	108 - 197 5.010 1.217 100 556 - 38 95 737	549 444 7.140 2.659 535 1.100 333 578 721	27 34 114 51 36 35 21 21	\$8 80 374 120 115 96 67 68
Ancono	05,065	463	1.423	811	612	2.703	2,128	675	1.187	34	103
Terni	01.514 60.028	543 440	1.361 1.047	914 559	447 488	2.105 2.045	1.509 1.236	593 800	1.043 1.297	69 46	100 71
Roma	1,532.350 50,173	7.131 321	23.835	11.657 502	12.278 355	51.418	30.204	24.214	36.492	405	1.683
1'0800ra	07.402	. 300	1.145	124	721	1,402 3,148	1.358 1.741	1.407	2.128	37 58	72 73
Napoli	904.038 85.031	5.178 419	22.804 1.834	9.655 970	13.140 955	13.079 2.843	13.841 2.142	- 762 701	12.387 1.656	908	2,112 200
Abdria Barietta Barietta Foggia Lecce	61.314 61.054 246.235 65.770 66.200 176.581	- 373 396 1.708 478 340 893	1.715 1.740 0 450 1.902 1.035 3.765	736 630 2.351 704 713 1.360	079 1,104 4,099 1,268 322 2,405	507 845 3.854 3.470 1.104 4.013	065 314 • 4.540 1.952 1.128 3.381	- 68 631 1.308 518 - 24 1.532	911 1,635 5,407 1,606 208	77 06 220 51	223 228 731 178 117
Reggio di Calabria	135,997	711	2.705	1,095	1.610	:),338	2.300	1.020	2.030	150	423 209
Caltanissetta Intenia	58.063 271 142 70 280 213 260 450 430 52.480 63 007 72.365	340 1.803 385 1.143 2.728 440 351 410	1.055 0.371 1.233 3.862 0.051 711 1.308 1.435	042 3,270 502 1,075 4,444 421 632 725	413 3.002 641 2.187 5.507 290 770	1.895 7.141 704 5.721 9.432 270 973 9.118	1.506 5.040 641 4.220 5.312 936 1 584 11,075	389 2.095 63 1.492 4.120 334 360 — 9.857	802 5.187 704 3.679 9.627 624 1.165 — 9.147	68 156 40 89 282 23 43	101 742 121 337 901 47 98
esari	120.720	608 270	2.703 1.318	1.877 760	1.326 558	-:.820 ::.260	3 736 1.830	1.084 421	2.410	71 47	913 137
Totale	12,349,191	69,651	196,489	108.837	89,652	316,769	227.285	89.484	179, 136	5.625	10,010

^(*) Cifro provvisorie. Non si dispone del dati per i Comuni di Fiume e Pola.

TAV. 5. — Morti per malattie infettive e parescitarie, suicidi ed ...nicidi, nei Comuni con oltre 100.000 abitanti (popolazione residente) (*)

Section Sect																									_
2003-58 (Modile)	PERIODI	Roma	Milano	Napoll	Torino	Genova	Polormo	Firenze	Војовно	* Convision	Tricate	Catania	Dari	Messina	Verona	Taranto	Padova	Drescia	Livorno	Regglo C.	Forrara	Cagifari	La Spezia	Modena	Reggio E.
2003-58 (Modile)	17						T1-																		
1000-3-8 (Modela) 1.200	1942-44 •	166 156 114	82 63 93 80 66 32	167 149 108 44 30 129	. 1	61	1191	161	201	91 40 78 78 69 41	231	41 41 65 78 63 36	65 79 59 35 25 28	28 24 29 24 15 14	36 43 26 55 60 7	29 27 29 18 17 50	20 10 17 14 12 0	47 85 154 76 50 29	9 19 20 23 19	7 8 12 0 4 11	12 26 28 61 40	25 45 20 86 50 33	16 15 14 16 11 17	10 13 11 8	13 12 10 8 7
9884 (Camano-Seltemire) 1.460 1.050 200	TROS AR ARTOGIA	1 980	7401	094)	950	- T	DER			FARA	TO R	ESPIR.	ATOR	10	40:	***									
1988-84 1664 1664 1665 166	945 - 1. (2, 1.27 1.101 1.181 509 630 670 630 641 307 631 241 301 301 144 225 600 228 337 170 220 170 170 136 67 65 436 (Gennalo-Sottomuro) 1.022 334 607 431 737 405 532 335 501 529 2200 235 306 327 328 335 301 301 432 235 436 (Gennalo-Sottomuro) 1.042 731																								
1896-86 (Incinior) 200 201 201 201 202 203 204 204 204 205 2	,						— A:	LTRE	FOR).E T	UDER	OOLA	n I												
1893-84 (Modia)	1945 (Gennalo-Settembre) 1948	330 487 508 404 355	207 230 203	245	01	154	117 06 89 65	96 157 127 104	102 117 220 196	112 106 174 176 149 129	92 100 149 125 57	50 43 50 86 25 56	62 61 67 32 22 30	36 32 36 38 33 29	44	40 34 50 31 21 15	63 62 64 64 43	44 43 43 41 31 45	36 37 38 32 24 15	15 16 18 11 5	49	65	26	83 40 21 15 13	32 49 28 23 18
1329-41			DE, A	TABSI	A LO	сомо:	FRICE	PRO	GILES	AAE:	E PA	RALIS	I PRO	OGR	EBSI	VA :	DEQ	LI A	LIE	NAT	11				
1302-34 (Mcdla) Col. Soc. Siz. Col. Col	1039-41 1942-44 1945 1945 (Gennalo-Settembre)	174 242 151 111	123 107 96 71 76	193	88 36 31 25 29	85 73 50 41 41	48 40 23 10 27	31 38 38 35 29 12	32 34 29 22 15 23	35 32 45 31 23 22	65 51 45 36 23	29 29 29 20 43	23 19 19 21 15	10 14 7 11 11 4	14 18 16 15 13	10 11 13 10 0 15	10 12 14 13 7 24	20 33 41 21 14 17	19 10 8 14 8	10 14 0 17 16 11	16 22 12 6 4 11	9 15 4 8 5 5	8 5 3 6	3	7 10 5 3 3
1822-44				-	б. —	ALTI	Е МА	LATI	TE D	N TETT	IVE :	E PAR	CIEBA	rani	E	•									
a) Dati assoluti a) Dati asso	1936-88 (Media) 1939-41 1942-44 1945 1945 1945 (Gennalo-Settenabre) 1948	898	404	818 639 538 415 333 401	352 160 161 114	126 105	353 254 225 171	151 120 145 142 114 112	246 211 137 67 24 131	190 140	180 149 121 74 64 34	125 104 85 96 65 119	581 560 520 394 311 258	170 65 60 72 56 60	118 88 77 117 91 65	48 47 45 80 54 37	105 119 85 82 51 102	202 155 150 91 62 107	82 88 63 30 37 43	70; 70; 155; 87; 20; 37;	53 62 50 47 33 50	132: 154: 101: 117: 76: 101:	58 53 26 20 12 16	64 42 14 11 37	57 50 52 25 50
1230-38 (Mcdla) 2. 2.452 1.631 2.462 1.558 1.298 1.187 7.58 751 0.00 750 0.00 750 0.00 750 0.00 750 0.00 750 0.00 750 0.00 750 0.00 750 0.00 0.00 750 0.00 0.00 750 0.00						Compl	esso 1					paras	sitari	e							•				
1308-24 (Media)		2.842 2.701 4.123 3.538 2.739 2,440	1.834 1.573 1.522 1.783 1.423 1.070	2.462 2.300 2.732 2.131 1.663 1.810	1.538 1.470 1.050 090 724 073	1,228 1,139 1,450 1,450 1,160 044	1.187 1.201 1.120 975 090 700	795 703 1.170 1.020 845	754 691 811 891 694	620 620 850 800 637	750	500 428 512 494 302 485	787 896 1.054 783 603 486	414 291 328 289 237 198	286 322 400 470 385 249	235 190 216 185 145 157	870: 400: 450: 425: 307: 353	520 521 722 580 443 413	209 268 314 226 222 160	180 182 249 97 75	267 279 209 338 261 230	421 514 314 431 281 381	212 157 166 204 140 169	194 218 113 93 119	105 289 160 05 174
6. — EUKOIDI 7. — OSIICIDI 6. — EUKOIDI 7. — OSIICIDI 6. — EUKOIDI 7. — OSIICIDI 6. — EUKOIDI 6. — EUKOIDI 7. — OSIICIDI 6. — EUKOIDI 6. — EUKOIDI 7. — OSIICIDI 6. — EUKOIDI 6. — EUKOIDI 7. — OSIICIDI 8. — EUKOIDI 8. — EUKOID			1			iali si	ul tota	ale d	ei de	C 398 i	per		e car	ise (li n	orte	3								
6. — E-UICIDI 7 — UICIDI 6. — E-UICIDI 7 — UICIDI 6. — UICIDI 7 — UICIDI 7 — UICIDI 6. — UICIDI 7 — UIC	1938-38 (Media) 1939-41 1942-44 1945 1945 (Gennalo-Settembre) 1946	19,9 19,0 20,0 20,6 21,1 21,1	13,8 14,0 13,8 14,7 12,8	18,6 13,8 13,2 16,3 16.8 18,7	17, 5 15, 9 14, 4 12, 4 12, 8 16, 0	14,7 13,4 16,8 17,0 18,1 16,6	17,7 16,8 14,4 14,9 14,6 17,8	14 2	10 0	7,8 7,0 0,8 9,8 :0,3	21,4 20,7 20,1 18,4 18,7 19,9	12,6 10,4 10,7 12,1 11,9 14,8	26,6 25,6 25,1 20,0 19,8 20,7	14,4: 10,9 10,4 12,0 12,7 11,2	13,8 14,1 16,3 16,7 17,0 17,0	9,6 9,4 9,7 9,5 11,5	18,6 19,0 20,0 18,1 17,4 24,8	21, 4 21, 8 26, 1 23, 2 23, 5 26, 1	17,6 15,6 16,2 17,7 18,7 16,1	10, 4 10, 8 13, 4 6, 8 6, 9 8, 4	17,2 16,8 17,6 10,0 15,5 18,4	24,2 24,9 15,4 21,0 19,4 27,7	16,5 13,1 16,5 18,7 17,9 21,0	14,1 14,8 6,4 6,5 11,8	14, 4 19, 3 11, 1 8, 9 17, 9
1839-41								_		£-010	TDI								:						
1080-85 (Aledin)	1942-44 1945 1945 (Gennalo-Settembre)	102 87 78 05 51 57	142 107 74 66 55 72	91 05 52 34 27 34	90 73 47 34 20 50	73 47 31 35 20 24	20 13 5 7 6 8		41 20 15 9 15	- 1	1	21 15 0 12 12 17	9 11 7 13 10 5	10 6 6 0 3 12	10 10 6 3 7		19 13 8 6	12 9 17 5 4 14	11 12 10 7 5	21	12 14 9 5 14	18 4 8 8	12 12 3 4 2 3	13 7 7 7 10	12 12 10 0 13
	.1026-26 (Media)	1 741	101	941	01	. 41	61		11 At 1	Osito	IDI			. 4											
	1039-41 1042-44 1045 1945 (Gennalo-Settembro) 1946	17 68 115 88 37	10 81 801 810 46	23 20 64 46 52	54 550 623 41	24 24 290 203 16	5 2 9 0 17	21 21 20 11	1 17 25 24 4	14 25 25 21 8	87 46 20	8 9 7 7 8	10 10 10 10 10	2	20	2	10	144	8 8	5 4 7 6 0	_	9 4 1 1 2	1 27 25 2	1 14 19 4 20	1 24 151 147 14

^(*) I dati dal 1942 in poi debbono consideransi cen e provvisori.

AGRICOLTURA E FORESTE

"TAV. 6. Superficie e produzione del granoturco primaverile

		1045		(dati	1948 provviso	rl)			1945		(da	1948 ti provvisa	orl)
		Produ	enois		Produ	zlone			Produ	zione		Produ	
OIROOSORIZIONI	Super- fiole	com- plessiva	per ha	Super- ficie	com-	por		Super- ficie	com-	per	Super- ficio	com-	per
	ha	q	q	_ ha	q	q		ha	q	q	ha	· q	q
		l	1	1	1	1			1	1			1
Alessandria	17.800				432,51	0 . 22*	Ancona	. 12,116	41,02	3,	5 12,30	9 72.30	30 <i>5</i>
Astl	13.000							. 18.237	73,23				70 10
Cunoo	32.000	447,280				0 19,		. 15.008		0 3,			
Novara	10,528	178.400					Pesaro o Urbino				-		
Torino	28,285 352	300.770 5:330						. 60.350	202.39	0 3,	63,14	2 480.20	10 7
Vercelli	9.880	142,050						21.060	00.00	۸ .			
Plemonte	111,854			н	2.037,300		Terni	0.050	80,90 11,00				-1 '
-1020-410 1 1 1	222,003		1,-		2.007,000	7	Umbria		91,90				
Gелота	1,850	18,500			31,600		11	. 27.110	91,60	0 3,4	25,85	186.48	6
Imperia	88	660			860			32,000	60,13	0 2,8	84,50	176.05	ء اه
La Spezia	3.350	27.860				11,2	Latina	. 7.400	22,10				
Savona	1.028	4.960				1	Rieti	9,010	39,170				
Liguria	6.316	51.380	8,1	8.240	80.720	12,5	Homa	. 12.000	57.15				0 6
Bergamo	24,000	478.050	19,5	22,000	650,500	29.6	Viterbo	. 10.410	26,410	0 2,8	10.50	48.16	0 4
Brescia	33.000	710.740		28.002	840.010		Lazio	. 70.820	225.05	3,2	71.05	380.97	ο δ,
Como	11.050	178.000		12,500	282.410								1
Cremona	20.314	579.220	22,0	25.737	000.800	35,6	Campobasso	. 38.950	103.470				
Mantova	20.504	327.310		25,810	640,110		Chieti	. 15,000 . 10.350	18.400				., -,
Milano	39.000	999,760	24,8	37.200			Poscara	3.800	2.050				
Pavia	22.485 2.200	532,600		18,616	568,220		Teramo	8,000	33,400				
Varese	0,600	24.380 93.390		2,000 6.700	33.180 117.310		Abruzzi e Molise		177,390	1			, ,,
Lombardia		3.923.370								1 -		1	4,
	100,103	4.024.070	20,0	178,000	6,210.140	-5,2	Avellino		46,250				
Bolzano	1.133	21.120	18,6	1.110	22,470	20,2	Benevento	. 26,273	63,120				4,
Trento	11,087	165,300	14,9	11.165	275.100	24,7	Caserto.	. 17.581	73.760				
Venezia Tridentina	12,226	186,510	15,3	12.265	297,570	24,3	Napoli	6.909	66.310				
Dellu						١	Campania	. 21.300	07,680	1	21.050		1 -,-
Belluno	8.511 42.772	110,000 920,200		8.230	98.700		Свираціа	. 100.063	347.320	3,5	104.782	444.340	4,2
Rovigo	21.300	408:600		10.500	039,390		Bari	. 480	1,290	2.7	502	9,030	۱.
Troviso	40.220	683.300		41.500	258,510 805,170		Bringisi	. 110	140	1,3	101	310	
Udine	66.000	1.188.020		60.000	1.190.180		II roggia.	1 20 0001	10,300	0,5	10.700	80.480	
Venezia	46.000	900.600		39.000	934.000	23,9	Ionio (Tarante)	342	530	1,5	509	2,020	4,0
Verona	30.970	525_660	14,2	30.000	720.600				420		260	1.140	4,4
Vicenza	29.000	417.500		24.000	458.000	-	Puglie	21.157	12,080	0,6	21.072	98,880	4,6
Veneto	290.773	5.113.780	17,6	249.627	5.504,450	22,1	Matan	1 1					
Carnaro (Fiumo)		,				1	Matera	935	210	0,2	1,500	8.270	- 1-
Gorizia	8.275	143.660	17,3	8.845	120.770	15,6	Passal.		64,050		18,500	74.830	
stria (Pola)	1	9	1	1	18.	8	Lucania	10.035	64.280	3,8	18.098	62,600	4,6
Trieste	2.407	88.640	18,1	2.702	50.970	18,9	Catanzaro	10.200	11,900	1.2	0,905	61,050	
Sara	1	1	1	7	1,	1	Cosenza	13.700	26.300	1,9	10.000	21.540	5,2 2,2
enezia Giulia e Zara (a)	10.682	182.200	17,1	11.047	180.740	16,4	Reggio di Calabria .	3.700	20.300	5,5	3,800	22.700	6.0
sologna							Calabrie	27,600	58.500	2,1	23.705	95.290	4,0
orrara	12,700	154.500	12,2 11,9	13,000	175.450	13,5			00.000	-,-	20.700	00.200	. 4,0
orli	13,500	70.000	5,2	14.650	193.330	16,6	Catania	580	3.220	5,6	400	2.000	5,0
Iodena	9.000	90,000	10,0	9.000	153.830 166.660	10,5	Messing	2.560	8.820	3,4	2.611	7.830	3,0
arma.	9,352	102,180	10,9	0.500	210.100	,-	Ragusa	40	320	8,0	40	400	10,0
lacenza,	11,000	170,100	15,5	9.000	200.150		Siracusa	48	460	10,0	21	320	15,2
avenna	13,105	120.020	9,2	8.407	148.660	17,6	Biellia	34	270	7,9	40	250	6,3
eggio nell'Emilia .	8.150	78.750	9,7	7,700	158.340	20,6	aicilia	3.282	18,110	4,0	8.112	10,800	3,5
Emills	92,607	976,850	10,5	82.972 1	.418.520	17,1	Cegliari		0.000		4 440		
ezzo	8,573	18,950	2,2	7,000		. 11	MIGIO	1.322	9.380	3,3	1.337	8.370 2.770	6,3
renze	14.800	73.650	5,0	12,800	71.000	0,01	Sassari	681	2.200	3,2	2.428	18,300	7,6
0880to	B.000	18.040	2,3	5.000	30.120	6.0	Sardegna	2.303	12.570	5,5	4.165	29,530	7.1
TOTALO	3.080	17,800	4,5	3.650	50. 760	13 7				0,0	3.103	20,000	*,*
ca	6.800	28.720	5,0	B.040	76.850	15.2	Italia Settentrionale (a)	¥ 717 00# 11	933 000	16,6	851 656	4.729.440	22,6
ssa o Carrara.	4.600	25.600	8,6	4.240	64.100	15,1	Italia Centrale	2 111.000 11.		. 1			
	10.000	59.240	5,9	11.195				226.233	817.060	3,6	221,872	1,760,890	7,9
3						32,611	talia Moridianata						
cola	2,300	9.980	4,3	1.000	20.620	75 0 1	talia Meridionale		080.160	2,7	251.154	1.121.520	4,5
3	2,300 0,000	9.980 40.580		1.000 9.000	20.620	7,6	italia Meridionale Italia Insulare N COMPLESSO (a)	5.585	25.880			40,330	4,5 5,5

(α) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Camaro, Istria e Zara.

TAV. 7. - Superficie e produzione dei faginoli allo stato secco

	-					_										
				11	4 5							(dati p	4 6 rovvisori)			
CIRCOSCRIZIONI	In p	leno cami	0	In or	ti industri	ail	In cor	ublesee	In p	ieno camp	•	In or	ti Indastri	ali	In con	mplesso
	Su- perficio ha	com- plessive q	per ha q	Su- perficie ha	Produzi com- plessiva q	per ha q	Su- perficie ha	Pro- duzione q	Su- perficie ha	com- plessive	per ha q	Su- perficie ha	com- plessiva	per ha q	Su- perficie ha	Pro- duzione q
Alcesandria Asti Cunco Novare Torino Vallo d'Aosta Vercelli Piemonie	1.360 2.150 15.200 6.500 5.803 196 3.700	30,400 5,400 19,870	2.0	213 25 - - 0 - 25	3,230 310 — 20 — 250 3,810	15,2 12,4 - 3,2 - 10,0	1.573 2.175 15.200 6.500 5.809 196 3.725	10,450 8,700 80,400 5,400 10,890 930 22,480	4.434	10.530 25.450 1.480 30.300	6,8 14,9 3,4 1,5 4,4 5,9 8,9	_ 	3.160 670 — — 20 — 280 4.130	15, 4 22, 3 — 3, 3 — 9,0	1.459 2.250 18.900 7.100 5.794 251 4.465	11.730 03.700 03.050 10.530 25.470 1.460 39.580
Genova	150 200 608 205	7.500 200 1.750 660	10,0 1,0 2,5 2,2			11111	150 200 696 295	1.500 200 1.750 680 4,110	125 260 696 350	2.100 300 3.010 1.250	16,8 1,2 5,6 3,6	1111.	1111		125 260 698 350	2.100 300 3.910 1.250 7.580
Brescia	1.550 0.240 6.141 2.200 1.200 2.200 700 23.261	620 1.850 3.970 1.630 6.530 880 1.200	0,4 0,2 0,6 0,7 4,6 0,4 1,8	_ 15	- 460 - 80 640	15,3 5,3 12,0	1.680 9.240 0.141 2.230 1.200 2.200 715	620 1,650 3,970 2,090 5,560 890 1,870 16,340	2.200 700	3.010 7,520 810 9.620 3.060 1.400	2,0	l —			1,600 0,240 6,450 839 1,420 2,200 715	800 3,910 7,520 1,320 0,620 3,000 1,480 27,910
Dolzano	778 15.450 16.228	3.700 2.160 5.860	4,8 0,1 0,4	1 1	· =	-	778 16.450 18.228	3,700 2,160 5,860	752 15,181 15.933	19.680	4,0 1,2 1,4	=	=	=	752 15,181 15,933	3.010 18,880 21,890
Helluno	8.520 28.925 12.000 20.710 45.152 21.000 1.800 7.000	12.000 21.240 13.710		- 20 - 46 - 180	200 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	 10,0 11,3 10,0 10,2	8.520 28.925 12.020 29.710 45.152 21.046 1.600 7.180	3,000 20 290 12,200 21,240 13,710 25,520 4,240 5,300	9.020 30,030 45.150 21,000 2,100 7,250	25.140 11.660 45.950 13,710 17.150 11.030 7.250	0,9 1,0 1,3 1,6 0,3 0,8 5,3 1,0		100 		8.310 25.370 9.030 30.030 45.150 21.040 2,100 7,500 146,530	7.500 25,140 11.060 45,050 19.710 17.670 11,030 10.750
Carnaro (Fiume) Gorizio Latria (Pola) Triesto Zara Venezia Giulia e Zara (a)	5.016 7 1,264 1	1 460	0, 4	7	1 40 1 1 40	5,7 1 1 5,7	5.023 7 1.264 1 6.287	3,090 1 180 1 3,570	1.511 1	1 000	0,0	3	1 1 1 40	1 1	1 5,204 1,511 7 0,715	2.580 1 900 1 3.480
Dologna Ferrara Ferrara Forli Modene Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	5,350 4,650 9,050 2,500 1,182 5,000 3,767 (b) —	12,630 3,500 750 1,180 2,370 8,030	2,7 0,4 0,3 1,0 0,5	= 3	= 500 320 20 50 = 880	10,0 3,0 - 6,7 8,3 -	5,400 4,755 0,650 2,500 1,165 5,006 3,707	5.880 12.050 3.500 750 1.200 2.420 8.030	4.200 0.800 2.625 1.330 4.090 2.028 400	10,280 0 6,860 1,070 2,390 5,400 0 1,540	0,2 0,4 1,8 1,3 4,2 3,5	= 110 = 3 = 6	300 - 40 80	2,7 13,3 13,3	5.545 4.310 9.800, 2.525 1.333 4.080 2.028 400	5.520 10.590 6.800 1.070 2.430 5.570 9.490 1.540
Arezzo Firenzo Grosseto Liverno Lucca Lucca Massa e Carrara Pisa Pistola Siena	0.000 1.900 1.800 908 5.975 1.400 2.056 2.083	1.060 4.900 1.080 1.560 1.500 1.250 2.650 4.140	0,5 2,7 1,2 0,3 1,1 0,4 1,0 2,0	- 04 - 23 17	730 000 — — — 40	7,8 3,9 - - 2,4 6,4	6.001 1.090 1.601 031 5.075 1.400 2.050 2.100	5.670 1,000 5,630 1,170 1.550 1,500 1,250 2,650 4,180	2,070 1.718 084 6.000 2.000 3,500 2,450 2,163	21,370 6,240 1,260 4,930 11,000 25,990 3,080 6,430	3,6 1,3 0,4 5,5 7,4 1,4	- 24 - 25 - 15	630 110 -	6,7 4,8 - - 3,8 6,6	2.070 1.812 1.007 6.000 2.000 3.500 2.450 2.200	0.870 1,370 4.930 11,000 25,900 3.680 6.400
Ancona	4.657 0.637 5.020 5.000	1.400 4.280 500	0,1	Ξ	= = =	= -	4.057 0.537 5.020 5.000 25.114	600	9.63 6.02 6.00	7 1.560 7.800 1.250	0,1		1311 -	= -	4.530 9.537 6.026 5.000 25.099	1,580 7,800 1,250

⁽a) Non sono compresi i dati relativi allo provincio del Carnaro, Istria e Zara. — (b) Produziono nulla a causa della siccità.

Segue: TAV. 7. - Superficie e produzione dei fagiuoli allo stato secco

				: 9	4 5		-			-		dotl p	0 4 8 rovvisari)			
CIRCOSCRIZIONI	In pi	eno campo		ln ort	l industric	all	In con	nplesso	In p	Іспо сатр	0	In or	ti Industri	ali	In co	mplesso
	Su- perficie ha	Produzio com- plessiva q	per ba q	Su- perficie ha	Produzio com- plessiva q	per ha	Su- perficie ha	Pro- duzic no q	Su- perficio ha	Produzie com- plessiva q	per ha	Su- perficie ha	Produzio com- plessiva q	per ha q	Su- porficie ha	Pro- duzione _q
Perugia	3.490 1.687	2.670 780	0,8	=	=	=	3.460 1,657	2 670 780	3.450 1.687	0,630 3,370	2,0 2,0	=	=	11:	3.450 1,687	6.880 3.370
Umbria	5.147	3,450	0,7	-	-	-	5,147	3 450	5,107	10,250	2,0	-			5.137	10.250
Irosiuone	7.600 1:470 2.500 6.000 4.204	4,000 6,000 11.020	0,7 1,5 1,6 1,0 2,6	- 30 - 800 10 849	- 190 - 800 90 1.090	6,3 1,0 4,7	7.600 1.500 2.500 6.800 4,223 22,620	4 050 1 810 4 000 6 600 11 110 28 700	2,500 6.000 4,108	5,670 13.050 16.170	1.3 7,2 2,3 2,2 3,0 2,7		120	9,3 3,4 6,0 3,8	7,500 2,020 2,500 6,800 4,218 23,038	0,920 14,690 5,670 15,780 10,290 62,350
Campobasso Chicti	40,045 9,450 2,400 934 2,500 50,228	1,070 1,610 660 2,080	0.5 0.1 0,7 0,7 1,1	50 100 98	- 90	2,8 1,6 1,0 0,9	2 500	20 680 1 150 1 710 750 2 680 26 970	15.050 2.350 1 377 2.700	2,050 10,670 910 4,220	0,4 0,1 4,5 0,7 1,6	450 50 100 123 —	100 050 190	1,6	41.500 16.000 2.450 1.500 2.700 64.150	16,620 2,160 11,220 1,100 4,220
Avellino	20.000 17,405 18,389 9 430 6.950 72.160	4 790 36.930 26.130 21.560	3,1	- ⁷⁸	- 400	- 3,6 13,5	9.466 6.955	2 970 4 700 37 240 20 590 21 560	17 400 19.510 0 620 7.000	1,230 33,770 31,040 21,530	3.3	- 31	- 470	13,8	20,000 17,400 19 591 9,654 7,000	3,740 4,230 39,940 32,410 21,530
Barl	550 460 850 1,000	(b) — 600 1,350	1,6	=	30		550 483 850 500 1.000	- 500 1 350	376 830 300 1.000	1,260 1,050 2,160	0,2 1,3 2,3 2,2	Ξ	Ξ	0,8	584 400 830 300 1.000	1.040 270 1.200 1.050 2.100
Malera Potonza	2,02		2,	1 -	-	-	2.020	4.14	2.10	6.760	3,2	-	-	-	100 2,100 2,200	270 6,760 7.030
Catanzaro Casenza	4.0 3.8 2.7	73 1.91 50 3.53	0 0,	5 4 3 22	0 620	2,	II .	1.09	2.80	0.100	2,2	1	80 540	2,0	4.300 3.014 3.000 11.214	17.670 1,990 6,730 26.880
Agrigento . Catania . E-na . Messipa . Falerno . Ragusa . Siracusa . Trapani .	1.16	1,350 0 100 0 720 5 1.170 2 160	I, I	50	70 180 230 60 480 160	4, 4 4, 1 2, 7 5, 1 7, 6	1.165	1 550	1,110 1,190 700 202	3.900 160 1.680 1.030	2,8	59 20 20 20 20 20 20 31	140 440 110 1,910 280	7,53 7,0 7,57 9,0 7,6	4 1.125 20 1.190 128 700 141 77	30 6,770 140 3,300 000 1,600 2,040 580
Cagliari Nuoro Sassari Sardegna	56 63 38 1,58	5 1,100 9 940	2,4	II .	190 620	1,9 2,9 4,1 2,8	ll .	1.260 1.290 1.660 4.110	573	2,570 1,090	1,0 5,8 1,9 2,7	247 60 183 490	440 770	1,3 7,3 1,2 3,1	802 500 750 2.058	890 3,010 1,850 5,7 50
Italia Settentr. (a) . Italia Centrole Italia Meridionale . Italia Insulare	268,22 78.24 145,44 5.08	1 01.830 4 134,170	0,8	1,646	1.040	12	208.958 79.225 127.090 5.818	266 .500 62 .770 136 .220 11 .520	80,214 152,785		1,6 2,2 1,1	842 1,000 1,616		12,5 4,1 3,7	264.319 81,214 164.383 6,773	434.089 181,450 176.270 21.800
IN COMPLESSO (a)	490.997						501.089		501-341							813,580

⁽a) Vedasi la nota (a) alia pagina precedente, — (b) Vedasi la nota (b) al a pagina precedente,

TAV. 8. - Superficie e produzione della patata comune

				11	0 4 5			÷—— 				1 f	9 4 6 revvisori)		
omcoscrizioni	q aI	leno cami	00	In ort	i industr	lali	In con	osso. qa	In p	Існо сатаг	0		i industriali	In con	mplesso
	Super- ficio ha	Produzi comples- siva q		Super- ficio ha	Produzi comples- siva q		Super- ficie ha	Produ- slono	Super- ficio ha	Produzi comples- siva q		Super- ficie ha	Produzione comples- per siva ha q q	Super- ficie	Produ- zlone
Alessandria Asti Cunso Novara Torino Valle d'Aosta Vercelli Piemonte.	0.981 2,700 11.200 3.600 8.314 1,600 1,057	68 200 68,480	50,0 36,9 32,0 42,6 64,8	- 31	8.600 3.840 1.070 1.100 200 2.790	107,0	11,210 3.610	427.560 123.240 561,010 133.950 260.250 68.200 71.270 1 651.516	2,407 12 575 3,560 9,604 1,777 1.340	318,300 600,380 250,000 661,740 88,640 112,530	130,2 63,6 70,2 65,3 49,9 84,0	43 10 10 5 -	1.110 1/1,0	2.450 12.585 3.570 8.000 1,777 1.373	1,009,380 319,900 801,490 251,800 662,000 68,640 110,000 3,149,960
Genova	5.500 2.300 2.230 1.600 11.850	275.000 38.200 83.430 44.860	16,7 37,1 24,9	- 12 230	- 810 16,800 17.110	- 67,5 70,9 20,2	.5,600 2 303 2,262 2 .030 12.092	275.000 38,300 84,240 61.100	2,530 1.880	168,100	29,9 52,6 84,1	250	1.000 88,3 23.000 92,6 24,080 91,8	4.030 1.700 2.542 2.130 11.862	400,000 50,900 134,200 181,100 865,200
Bergamo Bresela Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Lombardia	2.120 2.250 6.500 587 700 2.000 2.115 1.000 3.500	101.200 411 000 58,700 68,030 215.20J 166.253	45,0 63,2 100,0 85,1 74,2 78,6 46,1 60,8	15 200:	2,400 	129,8 136,0 — 80,0	2,130 2,262 6,500 587 814 3,100 2,115 1,000 3,535	178.200 103.000 411.000 68.700 69.970 242.400 160,250 87.600 215.750	1.000 6.000 586 600 2.855 2.510 1.850 4.165	563,800 117,200 92,170 467,200 368,100 124,310 374,830	61,8 91,8 200,0 133,6 170,6 146,7 67,2 90,0	20 210 210 35	3,010 150,5 38,000 185,2	3.065 2,510 1.650	340,000 118.020 508,800 117.200 05.180 520.100 365.100 124.310 378.300 2 637,900
Bolzano Tronto Venezia Tridentina	4.055 8.652 12.037	446.400 452,430 898.630	50,9			=	4,055 8.682 12,937	446,400 452,430 893, 8 30	9,471	881,070	93, 1		= =	3.625 0 471 13.296	533,200 681,070 1,415,170
Belluno. Padova Rovigo Treviso Udine Venezia Verona Vicenza	2.815 2.822 1.600 2.470 10.000 1.700 6.000 3.620 31.827	351,360 150,000 130,210 561,440 184,400 653,400 274,640	125,6 100,0 52,7 56,1 108,5 94,7 75,9	90 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3.100 380 9,900 — — 24,000	190,0	2,862 2,824 1,500 2,479 10,000 1,700 6,900 3,920	195,240 354,740 159,900 136,210 501,440 184,400 653,400 298,640	3,224 1 300 2,700 8,500 1,600 5,000 3,700	530,030 143,000 380,500 474,730 281,000 852,700 348,700	164,7 110,0 140,9 55 9 156,1 170,5 94,2	100 300	34,350 114,5	1,400 2,700 8,500 1,800 5 000 4,000	102.450 531,230 155,000 380,500 474,730 261,000 852,700 383,050 3,220,660
Carnaro (Fiume)	7 6.390 1.355	455.930 57,160	1 71,3 12,2	1 1	1 1	1 1	1 6,399 1 1,355	455,380 . 7 . 67,160	0.541 1.303	43,080	33, 1	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.541 1.303	663,100 8 43,080 1
Vannia Glulia e Zara (a) Bologna Ferrara Forli Modona Parma Placenza Ravenna Reegie nell'Emilia. Emilia.	7.745 3.250 8.140 1.700 1.500 3.040 1.600 757 625	287.350 103.400 40.000 60 000 128,400 71.000 90 010 10,280	83,4 62,5 23,5 40,0 42,2 41,9 119,7 30,8	100 - 30 12 00 - 40	1.800 1.420	50,0 118.3 76,7	3,140 1,700 1,530 3,052 1,000 757 065	295,050 193,400 40,000 01 800 120,820 76 500 90,610 22,130	3,920 1,270 3,700 1,600 2,100 1,200 610 680	276,200 74,630 165,000 135,100 378,200 101,850 64,020 44,400	71,0 58,8 50,0 81,4 180,1 81,9 105,0 65,3	30 - 30 12 - 40	3,030 131,0 2,780 231,7 5,000 98,3 3,000 90,0	1,270 8,700 1,630 2,112 1,2,0 610 720	107,750 64,020
Arezzo Firenzo Firenzo Grosseto Liverno Lucen Lucen Inssa e Carrara Fisa Pistola Siena Toscana	3.500 3.000 1.700 144 3.400 1.600 1.400 1.950	12,870 77,050 28,200 4 950 91 950 16 550 52 630 36 000 48,830	3,6 25,9 16,6 31,4 27,9 10,3 37,6 30,0 25,6	- 8 - 8 - 8	5,180 100	12,5 75,1 63,3	3,509 3,000 1,760 147 3,400 1,100 1,100 1,200 1,050	12,670 77 650 93 380 5.140 94,950 16,550 52,930 30,000 48,830	3,453 2,500 1,700 201 2,994 1,950 2,100 1,250 1,830	120.900 231.100 37.000 14.700 162.440 97.500 199.550 48.650 72.340	35,0 92,4 21.8 73,4 60.5 50,6 95.6 39,1	- 100 - cs 7	5,180 75, 530 75, 530 75,	3,463 2,500 1,769 209 2,904 1,950 2,100 1,250 1,930	121.530 231,100 42 150 15,290 182,440 97,500 100 550 48,650 72,340
Ancoua	17,894 1.182 4.408 3.020 2.700 12,270	16.290 \$2,730 20,350 20,000	13,8 18,5 6,2 7,4	- B	380	76,6	1.187 4 488 3.920 2.700	16,670 62,730 20,350 20,000	1,102 4,200 3,920 2,500	23,200 201,570 84,250 82,050	21, 45.0 21, 32,		3 8,840 73, 300 84, — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3 1,100 4,200 3,020 2,500	23,700 201,570 84,250 82,030

Segue: TAV. 8. - Superficie e produzione della patata comune

Chicosorizzoni					10	46							1 (dati ni	9 4 d rovvisori)			
Supplement Sup		In pl	eno camp		In ort	l Industri	ali	In cor	nplesso	In p	leno camr	00	1		all	In cor	plesso
Derugia 11.460 201.000 37.5	CIRCOSCRIZIONI	Super-	Produzio	ono	Super-	Produzi	one	Super	Produ-	Supore	Produzi	0110	Supera	Produzi	ono	-	Produ-
Territ		ficie	siva	ha		siva	ha	1 1		Uolo	sivo.	ha		sivo.	ha	ficie	onois
Termin 1, 3, 469 1, 13														1			
Profilence	Porugia	11,400 2,000	111,460 20,000	9,7	=.	=	=	11.460 2,000	111,480 20.000	11,500 2,000	286.300 24,900	24,9 12,5	=	= 1	Ξ	11,500 2,000	280,300 24,900
Latina 1,000 15,00 16,000 15,00 16,000 17,000 15,00 15,000 17,000 15,000 17,00	Umbris	13,480	131,400	9,8	-		-	13,460	101,460	13,500	311,200	23, 1	-	-	-	18,600	311,200
Lazio. 17.590 479.400 27.3 795 22.850 29.6 18.865 502.900 19.710 230.604 47.6 980 58.850 56.7 20.700 99 Gampobasso . 47.431 319.907 7.5		2,600 560	69,600 14,000	26,7 25,0	- 56	2,130	33.0	2,600 616	16.130	1.040	67.170	70,1 55,0	- -02	5,120	82.6	1.102	203.410 62,200
Lazio. 17.590 479.400 27.3 795 22.850 29.6 18.865 502.900 19.710 230.604 47.6 980 58.850 56.7 20.700 99 Gampobasso . 47.431 319.907 7.5	Home	5,000	145.300 106.680	27,4	700	16,500	23.6	5.700	145.300 123.180	5,000 6,800	176,100	35,2 49,5	900	40,800	52.0	5,000 7,700	176.100 983,540 169.350
Peccata 1,722	•				И			ll .		Я		1	il			ll .	994.690
Peccata 1,722	Campobasso		343.040	7,2	_	_	_	47.481	343.040	49,500	623.680	12,6	_	_	_	49.500	623.880
Abragati e Molise 84.410 1.59 200 12.0 100 680 6.8 08.510 1.196 889 99.00 2.69	Pescara	3.720	607.650 4.260	18,7	100	_		82.500	607,650	32,000	002.750	28.2	a	-	I —	32,000	330.210 902.750 168.520
Note				18,2	1 -	- 080	-	1.700		2,000	76,250	٠.	i –	-	-	2.000	78,250
		14 800					,,,					`		12,400	07,2		
Campanis	Benevento	10,360 4.286	254,500 73,290 254,930	7 1	34	3.960	116,5 100,0	10,394	77,250 255,530	17,000 10,735 5,771	352,400 72,700 266,100	20,2 6,4	3:	3.700	105,7	10.770	352,400 76,400 266,700
Bart	Salerno	7 773 8,450	605,640 604,450	77,9 82,2		-	٠.	7.773	605,640	8,157	1.106.800	135.1	a —	-	I —	8.157	1,106.600 638.300
Bart Brindist 110 1180 120 0,6 - 3 70 5,6 123 11.550 30,0 3.000	Campania	47.069	1.882.810	40,0	290	31,080	107,1	47,359	1.013.870	49,666	2.413,400	48,0	291	27,200	, .	49,059	2,440,600
Second Correction 1.000	Brindisi	110	1,180	10.7	1 13	_ ₇₀	5,4	123	6,42	911	4.720	12.	, - ₁		۱_	405	19,620 4,940
Public. 4.883 15.980 3,z 77 1.880 25.5 5.040 17.920 5.827 145.130 24.5 270 17.070 65.4 6.097 16 Matera	Ionio (Taranto)	150	1.670	111,3	ll 64	1.800	ı —	3.600 214	3,00	0 3.431 0 361	0] 12,180	26, 32,	250	17.450		635	92,130 29,630 16,480
Potenza 6,515 132,130 29,5	Puğlie	4.963		1 ''	II .	1,980	25,8							17.070	65,4	H	162,800
Lucania. 6,900 133,440 19,3 45 750 16,7 6,045 134,190 7.280 204,180 28,0 40 1.850 46,3 7,320 20 Cocanza 4.200 122,440 29,2 100 3.720 37,2 4.000 125,100 4.680 175,000 35,5 150 5.960 39,7 5.030 18 Cocanza 1.000 117,250 28,3 60 12,400 40,6 4.200 110,650 4.140 09,400 23,5 60 1.800 37,0 4.220 7 Cocanza 1.000 12,000 12,000 12,000 10,000 110,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 10,000 12,0 12,	Matera					750	16,2	430 6,515	2.00 132,13	0 78 0 6,50	0 22.430 0 181,760	28,2	40	1.650	46,3		24,280 181,750
Costanta 1 100 8.900 83,8	Lucania	6,90	133,440	19,	3 4:	750	16,7	6,045	134.19	7.28	204,180	1	II .	1,850	46,3	7,320	208,030
Calabrie. 9.040 290.840 29.3 310 12.840 40.5 10.250 33.380 11.020 340.650 30.5 410 17.260 42.1 11.430 35 Agrigonto. — — — — — — 30 1.400 40.7 10.250 303.380 11.020 340.650 30.5 410 17.260 42.1 11.430 35 Agrigonto. — — — — — 30 1.400 40.7 10.500 30.7 11.000 30.00 30.7 10.000 30.0 30.0 30.0 30.0 30.0 30.0 30	Cosenza	4.74	0 122,44	29,	2 100	3,720	37,	2 4.300	126.16	4,86	175.000	35,8			39,7	5,030	180.000
Agriganto		1,60	0 51.25	32,	0 150	6.32	12,	1 1.750	57.67	2,000	1	1	200	0.500	47,5	2.200	98.200 78.750
Calcanies tha 100 8.390 83,8 — 100 8.300 120 80,00 120 8		D.04	200.01	23,.	7 311	12.990	40,	10.250	303,38	11,020	340,650	30,5	410	17.260	42,1	11,430	357,910
Palermo. 1.000 94.000 27.7 3.1 1.400 47.7 5.0 1.730 2.0 1.400 67.7 3.4 3.220 96.6 10.00 8 1.000 10.0 0.000 67.6 3.4 0.00 10.0 0.000 67.6 3.4 0.00 10.0 0.000 67.7 3.4 3.220 96.6 10.0 10.0 10.0 10.0 0.000 67.6 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 0.000 67.7 1.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10	Caltanissotta	100	= 300	=	JE	=	=] =	=	10	500	50.0	9 10	- 600	80,0	1 20	1,400 1,800
Rigusa 25 1,000 40,0 37 2,310 62,2 25 1,000	Messina Palermo	1.000	34.000	21.1		_	Ξ	1.660	34,000	35 T. 000	39,070	22,0		=	11	35	9.600 770 89.070
Sicilia. 1.855 48,780 25,2 773 4,100 56,2 1,928 50,840 29,0 214 18,650 87,1 3.00 77,	Ragusa.	25 27	1.350	. EO. O	4 37	2,310	62,4	25 64	1.730 1.000 3.660	100 —	1.470 6,000	50.7	_34		_	100	4,750 0.000 14,170
Cagliari 165 5.220 31.6 45 1.600 7.6 210 6.010 257 6.140 31.7 45 2.220 49.3 302 17.8 1.000 10.730 16.6 40 1.000 22.0 600 11.700 510 24.700 49.6 40 2.300 69.8 550 2 1.000 10.730 16.6 40 1.000 22.0 600 11.700 510 24.700 49.6 40 2.300 69.8 550 2 1.000 10.730 16.6 40 1.000 22.0 600 11.700 10.										1		'	7	400	57,1	30	77,890
Sardsgna. 050 10.7301 16.5 46 1 1.000 27.0 33.6 387 8.740 320 11.790 37.6 46 2.220 49.3 302 12.780 47.5 600 11.790 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.		165	6,220	31.6	46	1 600		910				•			,-		
Bardegna. 087 17,490 17,7 . 308 9,850 22,6 1,283 27,440 1,087 45,650 42,6 451 43,280 96,0 1.538 81 Holla Settentrion. (a). 138,084 8,380.540 60,7 1.405 125,800 89,5 128,483 8.666,840 138,882 13,103,840 96,1 1,365 174,030 122,4 137,787 13,271 Halla Meridionale. 185,282 0,482,350 27,1 882 46,800 67,0 166,104 3,529,240 173,285 5,103,640 30,0 1,211 75,410 62,3 174,600 5,261 Ilaila Insulare. 2,842 64,230 22,6 378 14,085 37,1 3,221 78,280 3,180 3,25 2,800 3,25 865 11,035 93,1 3,785 161	Sassari	050 172	10,730	16.5	465	1,000 7,200	23,0	. 600	11.700	510	24.760	31,7 48,6 39,8	40	2,300	69.8	550	10.360 27.160 51.420
Italia Centrele. 01,214 1,122,610 18,3 880 29,800 33,6 23,804 1,151,680 80,213,109,340 96.7 1,895 124,930 125,82 1,37,767,13,27 Italia Meridionale. 185,282 0.482,350 21,1 892 48,800 67,0 168,104 5,592,940 173,285 5,103,540 30,0 1,211 75,410 62,82 174,503 5,281 Italia Insulare. 2,842 64,230 22,6 376 14,850 37,1 3,221 78,280 3,120 104,980 33,5 65 01,030 93,1 378,5 18 IN COMPLESSO (a) 367,422,13,049,230 28,6 3,880 3,480 3,000 37,1 3,221 78,280 3,120 104,980 33,5 655 01,030 93,1 3,785 16	Bardegna	987	17,490	17,7	, 308	9.050	32,5	1,203	27,440	1,087	45,650	42,0			- 1	1.538	88.930
Halia Meridionale. 185,282 0.482,350 21,1 892 46,890 57,0 168,104 3.529,240 173,285 5.103,640 30,0 1,211 75,410 62,8 174,503 5.281 110 COMPLESSO (a) 387,42213,049 230, 25,5 1 3.680 17,0 180,104 17,0 1				60,7	1.405	125,800	89,5	139,489	8.506,340	136.302	13,103.240	96,1	1,895	174,930	125.4	137,787	13.278.170
185,2829 0.482,350 22.1 8892 48.800 57.6 168.104 3.529.240 173.285 5.103.640 30.0 1.211 75.410 62.3 174.508 5.281 180 180 180 180 180 180 180 180 180 1				,-	N 1	29.380	33,4	62,004	1,151,000	63.040	2,644,750	- 1		1	- 1		2,709,830
IN COMPLESSO (G) 382,42213.040 730 25 5 3 600 010 100 100 100 100 100 100 100 100				,-			٠ ا			173,295		30,0	1.211		62,3	174,508	5,288,850
AN VOMPLESOU (R) 367,422 13,040,730 25 Ell 2 400 030 100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-1111		- 1		14,050	37,1	3.221	78.280	9,180	104,990	33,5	665	01,030	93, 1	3.795	186.920
367. 422 3.040,730 35.6 3.488 216.120 62.0 370.000 13.265.650 275.657 21.040.520 56.6 4.363 375.650 86.1 380.220 21.42	in COMPLESSO (a)	367.422	13.040,730	35,8	3,486	216,120	62,0	370,008	13,265,850	275,857	21,046.520	56,0	4,363	375,850	86,1	380.220	21.422.070

⁽a) Vedasi la nota (a) alla pagina precedente.

TAV. 9. - Superficie e produzione del pomodoro

				10	45							(dati	1946 provolse	ori)		
	In p	eno can	npo	In ort	l Indus	triali	In con	rblesso	În p	leno cau	аро	In ort	indust	riali	In co	mplesso
OIRCOSCRIZIONI	Super-	Produ	,—	Super-	Produ		Super-	Produ-	Super-	Produ	zione	Super	Produ	lone	Super-	Produziono
	ficie ha	com- plessiva	per ha	ficie ha	d bjessjav com-	por he	fiele ha	g Q	ficio ha	com- plessiva q	per ha q	ficie	d Djessiau Co <i>tu-</i>	per ha q	ficio	
		-			_ 4				1 20		4	1			Пр	ă.
Alessandria	70	20.540		118	22,400		188	32.910	59	7,020		123	25.980		182	38.000
Asti	30 30	7.530	251,0	100	37.500 24.500		130 100	45.030 32.000	30 42	8.993 10.730		100	37.000 24.470	370,0	180 110	45.900 35.200
Novara	15	2.700	180,0	10	3.000	300.0	25	5.700	3	600	200,0	8	2.720		11	3.320
Torino	77	11.040	72,5	72	14.100	195,8	149	25.140 290	71	11.230	158,2	06	13.800	210,5	137	25.120
Vorcelli		. —	-	80	9.600	190.0	50	9.500		200	65,0	55	0.080	165,1	4 55	9.080
Pièmonie	226	39.600	175,2	420	111.000	264.3	646	150,600	209		,-	420	113.140	269,4	6 29	152.870
Genova	900 200	24.000 6.080	30,4	250 150	47.500 10.500	190.0	550 350	71.500 16.580	304 230	28.900	95,1	251 170	40.200		555 450	78.100
La Spezia	_	_	-	45	4.883	108.4	45	4.830		11.150	39,8	50	15,200 8,670		50	24.350 8.670
Savona	500		_	333 798	100.030	285.8	353 1.298	100,000	30	0.300			112.000	291,7	410	118.300
Borgamo	10	3.000	60,2	18	163.780	205.2	28	193.860			75,5	851 90	185.070	·	1.465	231,420
Bresein	i —	_	300,0	37	5.400 3.930	300.0 106.2	37	8.400 3.030	_ 10	3.500	350,0	53	7.000 6.730	350,0 127,0	30 53	10.500 6.730
Cremona	40	6.000	150,0	-	-	-	40	6.000	40	0.000			-	- 1	40	8.000
Mantova	93	22.650	234,9	45	11.890	261.2	141	34.440	111 214	27.750 63.550		- 49	-	 258,8	111 312	27.750 75.970
Milano	40 129	6.000	150,0	180	37.800	210.0	220	43.800	10	2.000	200,0	150	12.420 37.500	250,0	160	39.600
Pavia		30.250	234,5	94 16	10.050		223 16	47,200 1,990	_ 81	29.900	356,0	162 16	30.400	200,0	236	60.300
. Lombardia	315	67.800	215.2	390	1.080 77.950	199 9	705	145.750	519	134.700	259.5	439	2.000 98,140		16 958	2.090 230.840
Trento	15	2.690	179,3	10	2.320	232.0	25	5.010	· 16	. 3.000	216,7	10	2.690		29	6.590
Venezla Trident	15	2.690	179,3	10	2.320	232 0	25	5.010	18	3.900	216,7	10	2.890	1 0	28	6,590
Delluno	2 35	4.440	10,0	_ 2	100	45.0	4 35	170 4.440	2 23	60	30,0	2	80	40,0	23	140 3.020
Rovigo	45	4.500	126,9 100,0	20	2.400	120.0	65	0.000	G0	3,020 6,600	131,3 110,0	20	2,800	130,0	60	9.200
Treviso	41 20	3.390 4.000	82,7	58	6.030	101.0	09 20	0.420	51 150	6.100	119,6	65	8.400	129,2	116 150	14.500 29.700
Venezia	4	480	200,0	49	8.250	168.4	53	4.000 8.730	10		198,0 150,0	80	10.500	208,3	90	18.000
Vicenza	250	36.150 200	144,7	- 03		-	250 100	36,190	350	104.650	299,0	-	_		350 138	104.650 30.580
Veneto	399	53.270	100,0	227	11.760 28.530	120.0 125.7	626	11.960 61.600				· 98 205	22.020 49.600	224,7 187,2	051	209.780
Carnaro (Flume)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	. 1	1
Gorizia	7	-	-	. 1 30	3.003	100.0	30	3.000	-	-		30	3.600	120,0	80	3.600
Triesto	72	13,190	183,2	6	900	180.0	77	14.090					750		125	20.150
Zaru	72	13.190	7	1 35	1		1 107		3.	1		T 35	1		185	† 23,750
Bologna	350	30.170	183,2 86,2	40	3.900 4.600	111,4 115,0	390	. 17.093 34.770	И			ll l	11.600	124, 3	980	101.200
Ferrara	350	70.600	201,7	115	21.750	215,2	465	95.350	920	204.500		120	20.700	222,5	1,040	231.200
Forli	210 300	17.600	83,8 100,0	40 35	2.400	60,0 120,0	250 335	29.000 34.200	400 600				4.500 7.740		445 635	40.500 105.540
Parma	1.110	104.300	94,0	20		152,7	1.136	103.270	3,350				7.740		3.370	878.180
Piacenza	1.200 235	231.800 39.850	193,2	25 01		216,0	1.225	237.200	3.200	952.000	297,5	25	8.300		8.225 329	930.300
Rayenna	60	4.050	169,6 81.0	20	15.870 2.270		293 70	55.720 6.320		201110			16.000 6.650		410	45.410 52.150
Emilia	3.805	528.370	138,9	302	03.400	175.3	4.167	591.830	9.969	2325.810		452		196,2	10.440	
Arezzo	440 288	15.700	35,9	23 28	2.380	95.2	465 201	18.170					2.300		500 394	
Firenzo	250	10.000	55, d	108	3.969 17.030		356	18.100 27.030				~	4.040 15.100		305	
Livorno	276	27.460	99,5	41	7.340	179,0	317	34.800	332	36,600	104,0	.46	7.08	178,5	399	
Lucca	*208 45	10:240 5.450	92,5	2 13	2.030	220.0 153.5	210 68	19.680 7.540							213	
Pisa	560	30.550	54,6	14	1.120	80.0	574	31.670	700	61.600	68,1	16	2.58	143,3	71	04.24
Pistoia	360 470	36,003 32,030	100,0	40 30	8.030 2.100		400 500	42.000 34.220					0,10		44 55	
Toscana	2.875	101.298		299	41.923		3,174	233.210								
Ancono	800	23.170		63	14.180		363	37.350		30.370	88.		14.05	216,2		
Ascoli Piceno	610	187.300 48.620		10 70		329.0 182.9	650 750	190.593			218	5 10	2.53	253,0		
Macerata	140		139.2	100		160.0		59.420 45.090						220,1		
Posaro e Urbino		276.580			L 22.000	100.0	30J	42.000	(32	וכים, עט וע	218.	आ १७३	JI 40,UU	000.0	ון סטע	1 221.000

⁽a) Non sono compresi i dati relativi allo provincio del Carnago, Istria o Zaza.

Segue: TAV. 9 - Superficie e produzione del pomodoro

	<u> </u>												940	,		
				19	45							(dati	provviso	rt)		
	In pi	cno enm	po ·	In ort	i indust	riali	It com	plesso	In pi	one can	ipo	In ort	i indust	riali	In co	mplesso
cincoscnizioni	Super-	Produz	lone	Super-	Produz	lone	Super-	Produ-	Super-	Produ	onol	Super-	Produ		Super-	Produziona
	ficie	com- plessiva	per ha	ficlo	com- plessiva	per he	ficio	zione	ficlo	com- plessiva	per ha	fiolo	com- plessiva	per ha	ficio	1 1044210118
	ha	q	q	ha l	q	q l	18-	р	Ьa	q	q	ha_	_q	<u>q </u>	ha	, a
Perugia	800	38.020	45,8		_	_	800	36.620	750	80.570	119,4	_	_	1	750	60.570
Terni	230	7.800	30,6	-	-	-	200	7,600	260	11.700	45,0		-	-	200	11.700
Umbris	1.060	44.420	41,9	-	-	-	. L.050	44.420	1.010	101.270		- 1	-	-	1.010	101.270
Frosinone	230 1.180	-18.640 80.220	81,0 65,0	- 30	2.370	79,0	230 1.210	18.640 62.500	2.330	44.220 115.230	126,3	70	4.570	65,3	350 2,400	44.220 119 800
Ricti	_	-	_	160	11.490	71.8	100	11.490	~	- 1	_	160	12.000	80.6	160	12 900
Roma	401	31.750	79,2	. 901	141.670		. 1.302		550 550	39 290	71.4	1.050	159.610		1.600	199.900
Viterbo	212 2.053	21.360	88,3	52	11.070	212,9	561	32.430		22,020	• I	55	11.140		308	33.760
Lazio		151.070	74,0	1.143	166.600	145,8	1.196	318.570	3.483 565	221,363	63,6	1.335	188.220	- ' I	4.618	409.580
Campobasso	405 310	29.000 23.390	62,4 85,1	920 600	15.750 76.140	71,6	910	44.750 102.530	310	51.400 30.620	91,0 98,8	295 700	19.170 103.550		1.010	70.570 137.180
L'Aquila	150	41.660		50	17.450	319.0	200	59.110	200	51.230	256,2	. 50	16.610		250	07.840
Pescara	300	23.400	88.0	60	13.000	162,5	389	39.400	500	45 070	90, 1	100	19,100		600	64.170
Abruzzi e Mollse	220 1,415	64.600	293,6 130,1	880 40	12.000	300,0	2:0 3.435	7G.600	230 1.835	62.800	273,9	40 1.125	10.800		270	73.600
Avelling	350	188.050	38 5	150	134.34D 30.150	201,0	500	322.390 43.750	350	241.120 14.600	133,6 41.7	1.123	172.240 28.100	1.4	2.930 500	413.330 42.700
Benevento	321	8,320	25,9	128	18.700	132,5	447	25 020	300	9.240		123	15.780		485	. 25.020
Caserta	1.460	167.030	128,7	223	38.350	169,7	1.687	225.230	2.983			166	19.030		3.149	205.510
Napoli	2.384 4.110	270 930 395,700	117,4 96.3	413 500	69 590 105,200	168,5 210,4	2.797 1.610	349.510	3.450 5.010		110.8 69,1	319 1.000	50.640 180.100		3.769 6.010	432 640 526.170
Campania	8.625	885.480	102.7	1 415	259.930	183.7	1).010	500.930 1,145,460	1	i i		1.760	237.650	1 1	13.913	1.233 240
Barl	1.330	31.330	23.6	1,550	186 230	120,2	2.850	217,590	1.490	7	27,6		209.070	135,1	3.047	250.390
Brindisi	500	7.580	15,2	135	5.040		635	12.620	552	13.630		158	8,670	12,2	710	20.530
Foggla	1.360		9,2 11.5	180 330	10.550		1.540					180 265	40.400		1.583	58 700
Lecco	2 070				24.700 4.400		1.150 2.170		ш.				20.400		2,200	85.050 - 71.880
Puglie	6.080	1		la .	l l		3.375		K	208.360	29.2	2,251	281.179	124.9	9.325	497.530
Matera	75	1.210	16,1	75	4.970	66,3			120			135	8.710	61,5	255	13,040
Potenza	650	49.140	75,3	-		-	653			50.400	72,0	-	_	-	700	50.400
Lucania	728	i	69,2	75	4.970	66,3	603	55.320	830	51.720	66,7	135	8.710	64,5	955	03.440
Cutanzaro	800 700		1	200 300	20.000	1	1.003		1.577				28.690	,	1.300	195,869
Reggio di Calabria .	. 620		1	1	20.000		1.099		790 615			300 85	16.970 16.650		1.009	41.700 67.650
Calabrie	2.221		1	580			3.801		il .	182.000	1		62.310	1 1	3.000	
Agrigento	3.830	155.210	10,0	120	8.270	63,9	4.000	163.480	2.760	193,730	71,3	140	11.510	1 1	2.000	l
Caltanissetta	0.400	222 000		600	69.800	116,3	4.000		1.500				67.000	122,0	2.050	103.800
Catania	409 200	32.830 6.000	70,0	456 100	43.740 5.000	90,0 50,0	935 300	78.570 11.000	470 375	35.250 30.000			48.000		950	
Messina	203	63.050	223, 1	272	62.020	228,0	563	123.070	293				12.500 62.880		500 671	
Palormo	788	07.330	123,5	575	118.620	206, 3	1.363	215,950					122.730		1.388	225.760
Ragusa	660 210	12.280	150,0 51,2	100 131	18.910	139,4 82,0	750	117.910 23.140	1.010	172.570			18.940		1.110	
Trapani	1.050	40.510	38,6	160	18.500	103, 1	1.210	57.010		23.010 83.150	69,0		20.630		1.400	1 .
Sicilia	10.083	731.210	66,6	2.544	353.750	139,1	3.527	1,031,930	1			11.	1	1	li .	
Cagliari	910	28.500	30,1	350	11.510	32,9	1.293	40.010	1.024			11	,	1	ll .	1
Nuoro	84 107	1.700	20,2	46	1.810	10,0	130	3.540	89	4.920	61,6	70	· 7.110	101,0	15	12.030
Sassarl	1,137	3.610	35,6 29,9	152 548	10.000	72,3	259	14.800	329	21.000	1	1			1	l
talia Settentrionale (*1)	5.832	735.000	137.8	2.242	24.310	44,4	1,695	60.350	1.403				07.00	1		
talia Centrale.	7.748	601.260	85,7	1.745	451.010 201.300	201,1 151,5		1,185,040 928,050		2.730.083 1.015.393					1,	
tatla Meridionale		1,370.810	71,8	5.355	670.600	126,4	24.454	2.017.533	24.343	1.620.733						2 2.441.789
'alla Insulare	12.120	765.220	63,1	3.092	378.090	122,3	15.212	1,143,310	10.244	903.510	88,2					
IN COMPLESSO (a)	14.283	3.535,200	79,8	12,438	1,770,110	142,4	33.723	5.305.400	50.715	6.308,690	111,2	13.078	2,120,65	0 155,0	70.38	3 B.429,210

⁽a) Vedasi la nota (a) alla pagina precedente.

TAV. 10 - Superficie e produzione delle piante a seme oleoso

		1945		(Dati	L O 4 0 provvino	ri)		1	945		(Datl	l 9 4 6 provvis	
OIRCOSCRIZIONI		Produz	lons		Produz	lone	CIRCOSCINIZIONI		Produz	lone		Produz	lone
omoodini, om	Super- ficie	com- plessiva	per ha	Super- ficie	com- plessive	per ha	OIRCOSOI(1210.VI	Super- ficie	com- plessiva	per ha	Super- ficie	com. plessiva	per ha
	ha	q -	Q.	ha l	<u>q </u>	_q_		<u>h</u> a	q	q l	ha	q	_g_
	Arael	hide						Sesa	m o				
Plemonte	63	376	7,1	79	844	10,7	Calabrie	5	27	5,4	4	29	7,
Lombardia	140	1,408	9,6	247	2.58[10,4	Signifia	546	2,184	4,0	544	2.764	5,
Veneto	1	9	9,0	59	671	11,5	Italia Meridionale	5	27:	5.4	4	29	7,3
Toscana	495	8.650	17,9	320	5,460	17,1	Italia Insulare	546	2,184	. 1	İ	2.704	
Lazio	6	14	2,8	5	20	4,0	Main Turnial	310	2,184	4,0	544	2,704	5,. €
Campania	840	23.560	28,0	920	23,200	25,2	************					}	•
Sicilia	875 250	3.344 1.450	9,5	950	8,574 1,986	9,0	IN COMPLESSO	551	2,211	4,0	548	2.793	5,
Sardegus	22	22	5,7	300	26	1,2	1	'	'	ц	'	1	
partegus + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	22	202	1,0	. 23	20	1,2		Sois	Δ				
						H	Plemente	107	752	7.0	431	416	9,2
Italia Seltentrionale	200	1,791	9,0	385	4.103	10,7	Lombardia	180	3,110	17,3	10	180;	18,0
Italia Centrale	800	8.854	17,7	325	5.48C	16,9	Venezia Tridentina	38	73	1,5	31	66	2,
Italia Meridionate							Veneto	383	3.889	10,2	530	6,091	11,
Italia Meridionafe	1,715	31,904	18,6	1,870	31,77	17,0	Emilia	50	501	10,1	13	123	9,
Italia Insulare	278	1,472	5,3	328	1.99	6,1	Toscana	7	27	3,9	5	25	5,6
•	1		1			ļ!	Calabrie	72	360	5,0	62	488	7,
IN COMPLESSO	2.693	44.031	16,4	2.908	43.34!	14,9	Italia Settentrionale	758	8.329	11.0	627	6.676	11.4
	!		ı		ļ		Italia Centrale	7,	27	3,9	5	25	5.0
	Giras	Sole					Italia Meridionale	72	360	5,0	62	488	7,5
Plemonte	6271	4,301	6,9	124	1.349	10.9				'			-,-
Liguria	2	2	1,0			10,3	IN COMPLESSO	937	8.715	10,4	694	7.369	10,1
Lombardia	980	6,887	7,0	473	4.251	9.0	an commando ,		0.720	30,7		2+000	10,0
Venelo	6,192	30.641	4,9	5.084	48.017	9,6	•						
Venezia Giulia e Zara (a)	407	3,615	8,9	530	6,081	11.5	_	Rici	n o				
Emilla	1.854	10,083	10,3	697	4,569	7,7	Piemente	4	13	3,3	1 3	25	8,3
Teseana	89	325	3,7	98	420	4,3	Lombardle	98	1.285	12,9	60	784	13,
Marche	4	9	2,3	4	ε	2,3	Venelo	1,548	10,652	10,9	1,011	12,520	12,
Umbria	5	7	1,4	. 2	4	2,0	Venezia Giulia e Zara (a)	4	26	7,0	24	216	9,
Lazio	7	. 20	7,2	40	260	6,5	Emilia	357	2.698	7,6	164	1,158	7,
Lucania	20	16	0,8	20	4.	2 2	Toscana	26	40	1,6	26	110	4,
Calabrie	12	67	5,6	14	70	5,0	Marche	20	l	1	10	50	5,
Sicilia	10	20	2,0	5	10	2,0	Campania	154	2.426	15,8	154	2,424	15
							Calabrie	101		1	N .	1	1 -
Italia Settentrionale (n)	20,062	61,510	6,4	6.808	65.19:	9,6	Slettis	36	2,81	6,	2	17	2 6
Italia Centrale	105	391	3,7	144	68:	4,8	Italia Settentrionale (a)	2.011	20.65	8 10,	1.20	2 . 14.70	3 11
			'				Italia Centrale	41	8 11	6 2,	4 3	8 16	6 4
Italia Meridionate	32	80	2,6	34	11::	3,3	Italia Meridionale	25	2,66	10,	4 22	5 2,55	7 11
Italia Insulare	10	20	2,0	Б	10	2,0	W	a		1 '		1	1
				1						,]	
IN COMPLESSO (a) .	10.208	65.004	6,4	0.991	06.01:1	9,4	IN COMPLESSO (a)	2.35	2 23.99	1 12: <i>10</i> ,	2 1.55	[2] 17,591	11,
1,	1		l,	Ų		1	1			+		-	1

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

TAV. 11 - Superficie e produzione di semi da prato

		TAV	. 11	- 54	hermer	L C M	confirme at semi c	ta hru					
		1945		(dati	1940 provvis	orf)			1945		(dat	1946 i provuls	ori)
		Produ	zlono		Produ	zlono			Produ	zione		Produ	zione
CIRCOSCRIZIONI	Super-	com-	per	Super-	com-	per	OIRCOSORIZIONI	Super-	com-	per	Super- ficio	com-	per
		aviessig	hn		plessiva	ha			plessiva	ho.		plessiva	be,
	ba	q	q	ha	ď	q	! ,	ha	Q	q	ha	q	q
,		a medic	ea.					Trifogi	lio prat	ецѕе			
Piemonte Liguria Lombardia	784 7 2.055	1.720	2,2	893 8 2,353	2,490 20 5.110	2,8 2,5 2,2	Piemonte Liguris Lombatdis	2.893	3.970 10 870	1,4	3.420	0,500	1,9 1,7 2,0
Veneto Venezia Giulia e Zara (a)	4.548	2.910 12.700 200	1,4 2,8 1,5 1,2	4.712 140	12.800 290	2,7	Veneto Venezia Giulia e Zaza (a)	452 1,057 68	2.183 150	1,7 1,9 2,1 2,2	1.152 66	070 2.310 140	2.0
Emilia /	15.017	17.470 9.230	1,2 0,7 1,5	14,162	23.250 18,120	1,3	Emilia	2,542 5,459	1.740 2.500	0,7	2,584 5,608	2,640	1,0
Marche Umbria	8,194 14.079 2.094	11.980 16.190 4.230	1,5 1,1 1,6	8,135 14.320 4.453	13.460 29.110 9.510	1,7 2,0	Marche	2.801 2.874	3.880 2,930	1,2	2 636 2,919	5.040 4.420 4.340	0,9 1,7 1,5
Abruzzi e Molise	3.273	0.990	1,2 1,1	3.465 557	- 5,110 640	2,1 1,5	Lazio	350 862	580 690	1,7	861 40a	720 880	2,0
Campania	521 10 94	570 40 260	4,0 2.8	10 96	80 360	6,0 3,8	Calabrie	15	30	2,0	15	.50	2,2 3,3
Sicilia	7 17	20 30	2,9 1,8	6 18	20 40	3,3 2,5	Italia Settentrionale (a) , Italia Centrale Italia Meridionale	7.018 11,484 377	8,920 9,370 720	1,3 0,8 1,9	7.716 11,522 418	12.570 14.520 930	1,6 1,3 2,2
Italia Settentrionale (a) . Italia Centrale	22,558 29,028	35,040 41.610	1,6	25.549 41.070	43.960 70.200	1,7	IN COMPLESSO (a) .	: 1	l i	1,0			1,4
Italia Meridionale Italia Insulare	3.998 24	4.860 50	1,1 1,2 2,1	4,128 22	6,170 60	1,5 2,7		Trifogli	io incar	nato			
IN COMPLESSO (a) .	65,60B	81.500	1,2	70.789	120,300	1,7	Piements	704 287	2.210 1.830	3,1 5,7	699 328	2,550 1,600	3,6 5,5 4,3
		pinella					Venezia Giulia s Zara (a) .	621 65	2.790 100	5.7 4,5 2,8	624 65	2.690 200	3,1
Piemonte	82 15 290	210 90 370	2,6 6,0 1,3	84 15 278	330 120 310	3,9 8,0 1,1	Toscana	500 705	530 1,180	1,1 1,7	504 1,245	680 3,420	1,3 2,7
Toscana	4.245 737	4.09D 900	1.0	4 200	5.670 1.350	1,3 1.6	Ahruzzi e Molise	324 1.914	290 2.700	0,9 1,4 0,8	322 1.907 572	370 3.020	1,1 1,9
Marche	3.650	4.650 50	1,2 1,3 1,6	0,615 29	9,380 50	1,8 1,7	Puglie	567 98	480 250	2,5	99	860 340	1,9 1,5 3,4
Abruzzi e Molise	7.739	5.070 780	0,7 1,2	7.749 680	6.260 960	0,8 1,5 2,3	Sicilia	1,677	80 6 810	1,8	11 1,716	50	4,5
Lucania	13 37	30 70	0,7 1,2 2,3 1,9	13 37	30 110	2,3 3,0	Italia Centrale	1,205 2,923	1,710 3,700	4,1 1,4 1,3 1,8	1.749 2.900	7,240 4,100 5,190	4,2 2,3 1,8
Italia Settentrionale Italia Centrale Italia Meridionale	387 8 664 8 449	670 9.690 5.950	1,7 1,1 0,7	377 8.783 8.459	760 13,450 7,360	2,0 1,5 0,9	In Complesso (a) .	5,818	20 12,240	1,8 2,1	0.078	50 16.580	4,5 2,6
IN COMPLESSO	_		1	1				Trifo	glio Iadi	ino			
		Veccia					Piemonte	322	450		2.085	920 2.090	2,6
Piemonie	179	1.070	6,0	, 156 27	1.020		Veneto	203	1.590 300 10	1,4 0,9 1,5 2,0	207	310 10	1,0 1,5 2,0
Toscana	93	240	2,6	93	240	5,9 2,6	Calabrie	6	10	1,7	Ġ	10	1,7
Abrazzi e Molise	483 78 442	98n	3,8 3,6 2,1 2,0	493 78	1,310 200	2,7 3,7	Siclia Sardegua	50 14	280 40	· 5,2	- 15	- 50	3,3
Lucania	2.035	4,070	2,1	1,850	2.430 5.950	5,4 3,2	Italia Settentrionale Italia Meridionale	2.292 6	2,350 10	- 1,0 1,7	2,632 6	3.330	1.3
Sicilia	1.505	4.020 10	2,7 2,5	2,492 2	0.453 10	3,8 5,0	in complesso	64 2.362	2.683	1,7 4,7	2.853	3.390	1,7 3,3 1,3
Italia Centrale	178 93 3.018	1,070 240 7,010	6,0 2,6 2,3 2,7	183 83 2.889	1,180 240 9.980	6,4 2,6 3,5 3,8				1,1	2,000	3,390;	1,3
Italia Insulare	2,509	4.030	2,7 2,6	2,494	9.460 20.850	3,8	Emilia	2.1001	Sulla 1,150	0,51	1.730	8001	0,5
FI	eno gre				PO.0001	-,,	Toscana	747	440	0,6	758	470	0.6
Toscana	620 Bre	1.490	2,4]	639 _]	1.830)	2,9	Blarche Umbria Lazio	1,634 28 30	2.420 40 50	1,3 1,4 1,7	1,992 28 44	3,910 60 110	2,0 2,1 ·2,5
Lazio.	115	170	1,5	110	200	1,8	Abruzzi e Molise	29.716	4.040	0.2	29.846	6.060	0,2
Abrazzi e Molise Campania Lucania	689 15	1,780 50 40	2,6 3,3 3,3	680 12 12	1.470 40	2,2 3,3 3,3	Lucania	1,435 4 220	530 690	0,4	1,408 4 234	930	4,1
Siglifa	1.528	6.720 20	4.4	1.788	10.330	5.8	Sicilia Sardegna	6,514	8.870	1,4	6,336	16.170	2,6
Italia Centrale	735 707	1,660	2,9 2,3 2,6	748 704	2.030 1.550	1,7 2,7 2,2	Italia Settentrionale Italia Centrale	2,100 2.639 31.375	1.150 2.950 5.160	0.5	1,730 2,820	800 4,550	0,5 1,6 0,2 2,6
Italia Insulare	2.077	6.740 10.270	4,4 3,4	1.704 3.246	10.340	5,8	Italia Insulare	6.517	8.970	0,2 1,4	31 517 6 339	7.580 16,170	
(a) Non sono compre	,				13,920 del Car	4,3 aaro, Is	IN COMPLESSO tria o Zara,	42,631	10,230	0,4	42.400	29,100	0,7

TAV. 12. - Superficie e produzione del melo

			11	9 4 5	•				dati pr	4 6 ovvisori)		
GIRGOSGRIZIONI	Coltur	a specializ		Col prom		Produ-	Coltur	a specializ	zata	Coli prom		Produ-
	Super- ficie ha	Produs comples- siva q		Super- ficie ha	Produ- zione g	zione in complesso q	Super- ficle ha	Produc comples- siva q	per ha q	Super- ficie ha	Produ- zione q	zione in compless q
Alessandria Asti Asti Tonco Novata Forino Valie d'Aosta Vercelli Piemonte	27 21 1.271 202 100 4 765	3,100 5,460 30,290 2,000 6,230 360 8,400	114,8 260,0 30,9 9,9 36,9 90,0 11,0	2,489 10 18,507 4,930 12,299 363 26,410 85,023	23,650 11,970 130,000 15,020 100,500 25,400 10,930 317,500	26,750 17,430 109,290 17,020 103,730 25,760 19,360 282,343	27 21 1.281 202 169 4 766	2.100 4.200 64.710 2.990 3.030 260 9.160	77, 8 200, 0 66, 1 14, 8 23, 3 65, 0 12, 0	2.489 10 18.804 4.930 12.288 303 20.413 65,327	12,000 9,740 219,000 10,909 77,950 21,020 18,950	14,16 13,94 303,71 19,89 81,88 21,88 28,13
Jenova mperia La Spezia Savona Liguria	- 12 - 16	- - 100 - 140 240	8,3 8,8 8,6	13,851 2,950 1,900 12,660 31,261	41,550 1,550 1,660 5,160 49,820	41.530 1.650 1.600 5,300	- 12 - 16	- 210 - 160	17,8 10,0	13.851 2.950 1.900 12.560	34,460 3.150 1.940 7.630 47.180	34.46 3.30 1.94 7.79
Bergamo Bressla Como - Siantova - Milano Pavia - Sondrio - Yarese - Lombardia -	718	540 300 15.760 1.100 7.000 6.200 800		7.150 3.127 3.691 2.762 	7.600 3.800 6.180 18.720 	7.600 4.340 6.480 34.480 1.100 20.440 9.670 18.000	38 30 574 26 71 67 20	540 840 27,300 1,600 2,000 5,590 600		7.150 3.127 3.691 2.651 	5.030 3.800 5.920 38.470 9.340 3.130 12.110	8,720 12.710
Bolzano	6.544 1,341 7.885	235.330 71,560 306.890	36,0 53,4 38.9	2,230 11,836 14,060	28.200 136.300 164.500	293.530 207,860 471,399	1,343	491.420 50,360 553,780	75,6 14,2 70,2	2,230 11.854 14.081	41.320 116.160 157.489	535.740 175.520 711,260
Bollano Padara Rovigo Treviso Udine Venezia Verona Vicenza Veceto	150 69 205 22 14 212 — 25	3.300 6.350 8.200 370 240 6.020 1.000 25.480	22,0 92,0 40,0 16,8 17,1 28,4 40,0	280 35.650 7.595 6,700	14,300 (a) 14,430 4,200 8,900 3,910 62,300 (a) 153,800 14,280 276,170	17,600 20,830 12,400 9,270 4,150 68,320 153,800 15,280	69 250 25 14 240 — 31	1.600 6.350 8.750 310 100 6.580 1.860	10, 7 77, 5 35, D 12, 4 7, 1 27, 4 60, 0	500 35,750 7,595 6,500	7.150 7.000 7.000 6.930 1.570 53.950 (a) 109.000 28,560	8.750 26.690 15.750 7.270 1.670 60.530 108.000 30.420
Jarnaro (Flumo) Gorizia Latria (Pola) Ericete Zara Venezia (Inlia e Zara (b)	14 18 8	1 210 1 450 1 660	15,0 56,3 30,0	3 64	7,920 1 250 1 8,170	1 700 1 700	; •	1 470	1 37;1 58,6 82,3	9.183 64 9,247	8.110 210 8.320	1 08
Bologna. Ferrara Forll Jodena Farma Flacena Flacena Ravenna Ravenna Ravenna Reggio nell'Emilia	500 3,360 15 500 100 208 106 4,428	4,450 129,300 1,000 41,940 1,000 3,500 13,920 1,980	74;2 33;5 66;7 70;0 100;0 50;0 66;9 18;7	1,700 46,600 60,758 17,807 26,700 1,728 250	35,770 48,330 21,000 60,700 31,460 0,030 10,670 2,640 217,500	177,630 22,000 102,700 32,460 10,430 24,590 4,620	3.300 15 599 10 79 1.171 100	157,000 800 35,600 1,180 4,170 03,780 2,100	53.3	00.758 17.807 26.700 1.728 250	27.540 71,580 17,000 33.080 33.370 7.300 3,120	228,56 17,60 00.28 34,55 11,56 76,8
rezzo Fronzo Frosscio Livorno Livorno Livorno Liscono Liscono Liscono Liscono Liscono Liscono Toscana Toscana	7 22 - 37 17 - 16 - 98	30 440 — 690 760 — 310 — 2.230	4,3 20,0 — 18,6 41,7 — 19,4 — 22,5	39,887 7 2,139 7 16,094 7 2,760 4,034 7 3,542 68,222	2,370 7,020 (a) 10,420 060 4,800 4,570 2,710 360 1,880 35,690	10.420 660 62 5.400 71 5.330 2.710 670 1.880	- 22 - 37 - 20 - 11	2.040 990 - 510 4.160	49,8	2,139 16,994 3,030 4,03 5,700 68,220	10.099 (a) 0.329 660 14.14 0.02 10.15 2.3,26 2.3,05	11.2 9.3 0 16.1 0 7.0 0 16.1 0 3.7 3.7
incona Ascoli Piccno Maccrata Pesaro a Urbino Marche		- 390 150 - 540	18,6 5 7,1	77.457 20.374	5,020 3,120 20,340 4.870 33,350	3.510 20,490 4.870	→ ²¹	- 110	5,2	77,457 20.374	1,600 18,295 4,000	2.17 18.37 4,00

⁽a) Produziono proveniente da piante sparse. - (b) Non sono compresì i dati reiativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

^{2 —} Bollettino Statistea.

Segue: TAY. 12. — Superficie e produzione del melo

• '			1 8	4.5					dati pi) 4 6 ovvisori)		
GINCOSCRIZIONI	Colture	a specializ	zata	Colt	ura Iscua	Produ-	Coltur	a specializ	zata	Colt		Produ
	Super-	Produz comples-	per ha	Super-	Produ-	zione in complesso	Super- fiele	Produz comples- siva	per ha	Super-	Produ- zione	zione in comples
	ha	"q"	_ q	ha	q	q	ha	q	q	ha	q_	q
erugia	_			24,710	11.700	11.700				94.720	12.690	12.6
ermi	1		3.0	34.964	3,740	3,740	_ 1		4,0	24,004	2.500	. 2.5
Umbris	1		. 3.0	49.674	15,440	15,440	1		4.0	40,684	15,120	15.1
rosinonc	29 55	500 900	19,3 16.4 28.7	34,916 7.100	G_190 3.420	6.750 4,320	29 55	550 600	19,0 10,9 28,7 45,1 41,7	34.016 7.100	6.450 4.510	5.1
tieti	85 448 9	2.440 20,200 440	28.7 45,1 48,5	29,958 36,565 12,257	29,910 21,700 7,220	32 400 46,900 7,660	85 448 12	2,440 20,200 500	28,7 45.1 41.7	20,058 36,565 12,200	29:990 26,700 8,000	46,6
Lazio	828	24,540	39,2	120,796	73,490	98,030	629	24,293	38,6	l .	75,650	ll .
ampobasso	, 16	. 320	20,0	23,260	4,610	4,930	. 16	320	20,0	28,260	2.950	3,:
hieti Aquila escara	10 10	1,560 290	82, 1 29, 0	80,338 11,214 6,671	53,020 34,690 7,430	53,020 36,250 7,720 4,000	- 19 10	1.330	70,0 14,0	80,338 11,214	40,520 31,720 3 710	40.
'eramo	-	- "I	-	13,600	4,000			_	_	13,700	4,500	4.
Abruzzl e Molise	45	2.170	48,2	140.092	103,750	105,920	45	1,790	39,8	140.192	83,400	85,
vellino	202	11.110	55,0	49,000 50,735	28,370 177,500	188,610	202	8.080	40,0	49,000 50,735	114 896	199
daserta	983 144 1.019	62,720 9,240 52,990	63,7 64,2 52,0	27,619 10,338	81,690 255,790 37,080	144.610 265.030 90,070	980 344 1.019	17,340	31,6	27,619	36.39 110.730 22.000	67. 128 48
Campania	2.350	136.060	57, 9	148.846	589.633	716,690		1	32,7	148.719		II .
Brindist	_	-	=	. 460	730	.370 1.160	_	_	_	460 · 232	130	
loggia onio (Taranio)	=	<u>=</u>	Ξ	232 63 220	1.100 130 1.530	(130	∥	ΙΞ		68 220	130 850	N i
Puglie	-	_	_	980		l)	_	-	-	080	2,970	2.
Matera	122	4,100	33,6	2.846 8.771	1,410 41,780	1,410 45,880		1.220	10,0	2,846 8,771	1.000	1.
Lucania	122		33,6	1				1	10,0	11,617	14.700	ll .
Oatanzaro,,,	251	11,650	46,4	6,270	49,780	61 430	251	10,490	41 8	6,270	44.270 12:250	54.
Reggio di Calabria	618 150	5.000	46,4 8,1 37,8	ш	13.620	25,160 19.520	G18 156	4.740 5,450	41 8 7,7 34,9	22,510 12,420	12:250 13.050	16. 16.
Calabrie	1,092	22,530	22,0	41,200	84,560	107.110	1,025	20,690	20,2	41,200	69.570	90.
Agrigento	_ 20		9,0	111 1,167	520 8 010	700 8,010		220	11,0	111 1.187	550 4,000	4.
Catania	1.171	15,020	12,8	30,899	8,910 7,440 370	22,460 370	1.171	18,740	16,0	30,899	7.560	26.
Palermo Ragusa Iracusa	- 34	340	3,3 10.0	6,178 253	21,400 6.180 510	6,520 510	12 3-1	40 680	3,3 20,0	0,118 6,178 253	18.170 9.270 510	18. 9.
Grapani	235	- 810	3, 4	20,400	3.530	4.340	235	820	3,5	20.305	3,610	1
Sichta	1,472	16,390	11,1	-69,981	48.980	65.370	1,472	20.500	13,9	69.970	44,140	64.
Jagliari	37	260 130	7,0 16,3	829 6,845	2.240	2.500	37	220	5,9	832	1,820	2.
aseari	-	-	-]	805	0,630 8.050	6,760 8,950	- 8	- 120	15,0	5.845 805	5,080 8.050	8.
Batuckus	45	390	8,7	7.479	17,820	10,210	45	340	7,6	7.482	15.850	16.
Italia Setientrionale (a)	10,237	820,900	38,6	497.642	1.108.230	1,735,130	17,412	994.010	57,1	498.102	1,109,240	2.102.
Italia Centrale	788	27,310	35,6	657,270	157.970	185.280	769	28.640	37,5	600.043	185,000	213.
Italia Meridionale	3.542	164,860	46,5	342,735	815.840	990.200	8.797	107.030	28,6	342,708	460,593	507.
Italia Insulare	1,517	16,780	11,1	77,480	69,800	83 580	1,517	20,840	13,7	77,458	59,990	80.0
IN COMPLESSO (a)	22.064	835,850	37,5	1,575,107	2.148.840	2.884.196	93 495	1.150.720	49,1	1 699 091	1 813.980	2-,904

⁽a) Vedasi la nota (b) alla pagina precedente.

TAV. 13. - Superficie e produzione del pero

			11	4.5						4 6 ovvisori)		 .
	Coltur	a specializ	zata	Colt prom		Produ-	Coltur	specializ	zata	Colt prom		Produ-
CIRCOSORIZIONE	Super- ficie	Produ	zione	Super-	Produ-	zione in com-	Super-	Produz	lone	Super-	Produ-	zione in com-
		siva	Per ha		zione	plesso	ficie	siva	Per he	ficie	zione	plesso
	ha	Q	Q.	ha	_ q _	q l	ha.	· q	Q I	ha	Q	q
Plemonte	1.611 304	42.580 7.810	26,4 19,8	69.111 18.866	127.070 28.000	169.650 35.810		70.250 33.440	42,5 78,1	68.426 19.182	209.510 110.700	279.760 144.140
Ligurla. di cui : Genova	_ 17	— ⁵⁷⁹	33,5 —	31.924 15.919	62.600 47.760	63.170 47.760	_ 17	650	38,2	34.924 15.010	57.700 40.660	59,350 40,660
Lombardia	402	23.360	58,1	33.900	74.150	87.510	422	21.380	50,6	33.930	65.030	88,890
Venezia Tridentina	1.781 20	139.310 2.000	79,0 100,0	23.240 8.650	852.360 241.400	491.670 243.400		150.880 3.600	85,2 180,0	23.249 8.659	532,090 341,120	682.470 844.720
Veneto	823 258	22.150 6.300	35,6 24,8	59.897 730	79.210 28.200	101.380 34.590		23.160 6.650	33,3 25,8	59.262 730	76.270 27.300	89,430 33,950
Venezia Giulia e Zara (a)	25	920	36,8	11.231	10.060	11.880	25	910	35,4	11.231	9,810	10.720
Emilia di cui : Modena	1.086 38		36,6 50,0	277.827 50.833	121.890 50.840	161.690 52.740		57.030 2.160	36,6 57,4	277.865 50.838	109.070 28.810	168,150 80,990
Toscana	337	11.830	35,1	293:949	45.690	57.520	402	23.640	59,3	293.369	75.820	99,160
Marche	30	910	27,0	- 240.075	41.400	42.210	80	960	32,0	240 376	83.260	84.320
Umbria	12	110	9,2	65.131	12.880	12.900	11	120	10,0	55.138	14.180	14.800
lazio	314 310		15,0 15,2	134.418 48.291	107.850 70.000	112.570 74.700		4.720 4.700	15,0 15,2	134.558 48.204	108.210 70,000	110.930 74.700
Abrazzi e Molise	27	830 280	30,7 . 10,0	129.550 11.860	. 29.620 7.480	30.450 7.760		600 280	23,1 40,0	129.650 11.890	22.840 7.580	23.440 7.860
di cui : Benevento	215 18	9.540	44,4 38,3	146.418 51.540	409.240 105.780	418.780 106.470		11.260 690	52,4 32,8	140.434 51.540	308.670 80.960	317.930 81.550
Napoli	15	2.180	145,3	23.295	151.230	153.410		2.180	145,3	23,358	141.750	
Salerno	139	2.620	18,8	14.468	57.150	59.770	139	5.240	37,7	14.458	CO.160	65,400
Puglie di cui: Jonio (Taranto)	98 26	3.240 400	33,1 15,4	128.989 12.000	69.380 18.650	92.620 19.050		2.120 440	22,8 21,0	126.759 11.709	78,020 24,650	78.140 25.290
Lucania	20	740	37,0	17.173	68.340	69.080	20	450	22,5	17.178	35.400	35.850
Calabria . di cui : Catunzaro	1.403 238	17.120 7.630	12,2 32,1	88.693 19.467	129.100 07.470	146.220 105.100		14.910 7.350	10,6	86.693	118.610	133,520
Cosenza	1.105	8.000	7,2	37.540	23.510	31.510		6.100	30,9	19.467 37.540	02.640 18.120	99.990 24.220
Sicilia	709	12.070	17,0	128.994	102.610	.114.680	713	16.930	23.7	128.994	96.110	113.040
Sardegna	179	2.950	16,5	35.791	71.750	74.700		2.510	13,1	35.797	49.150	51.660
Italia Settentrionale (a)	5.528	200.690	48,6	508.636	928.240	1.098.930	6.135	323.760	52,8	508.867	1.059.480	1,383,270
Italia Centrale	693	17.470	25,2	723.573	207.820	225.290	758	29.810	39,1	723.437	228.070	258.710
Italia Meridionale	1.763	31.470	17,9	500.704	725.680	757.150	1.757	29.340	18,7	508.709	559,540	589,680
Italia Insulare	888	15.020	16,9	164.785	174.360	189.38	804	19.440	-21,5	164.791	145.280	164.700
IN COMPLESSO (a)	8.872	332.650	37,5	à1.901.788	1.938.100	2.268.76	9.654	402,210	42,1	1,901,924	1.993,350	2.395,560

TAV. 14. — Produzione di cotogne e melagrane (quintali)

	Produz.	totale	Cote	gne	Melag	rano		Produz.	totale	Coto	gne	Melag	rane
CIRCOSCRIZIONE	1945	(p) 1016	1945	1946 (b)	1945	1946 (b)	CIRCOSCRIZIONE	1945	1940 (b)	1945	1946 (b)	1045	1948 (b)
lemonte	3,280	3,420	2,970	3.130	310	290	Paglie	79,810	70,680	55,680	46.780	24,130	23.00
lguria.	30	. 50	20	40	10		Lucania	380	400	270	280		
ombardia	240	260	200	220	40		Calabrie	8,960	3,620	670			
eneio	3.210	4.070	2,930	\$,690	280	390	Bleilia	12,090	12.300	4.690	5,280	7.400	
enezia Giulia (a)	130	140	130	140	_	-	Sardegna	8,790	9,570	4,620	5,630	4.170	3.0
milia	1.480	1.330	1,830	1.120	150	210						_	
oscana	230	200	200	180	30	20	Italia Settentrionale (a)	8.370	9.270	7.880	8.840	790	9
arche	300	250	270	220	80	` ao	Italia Centrale	4.690	5.590	8.390	3.290	1,310	2,8
mbria	310	290	260	240	60	60	Italia Meridionale	107.500	90.790	74.890	60.160	32,670	30.63
Azio	3.850	4.850	2,650	2.650	1,200	2,200	Italia Insulare	20,660	21,930	9.310	10,910	11.570	11.0
bruzzi e Molise	5.820	4.010	4,600	3,110	1.020				1	1	,		
ampania	17,590	12,080	13,470	- 0.280	4,120	2,800	IN COMPLESSO (a).	141.500	127,590	95.180	82.720	. 48.340	44.6

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincio del Carnaro, Istria e Zara, — (b) Dati provvisori.

TAV. 15. - Superficie e produzione del noce

	:		1.9	4.5						9 4 G rovvisori)		
CIRCOSCRIZIONI	Coltur	u abeelujii	zata		ura Iscue	Produ-	Coltur	a specializ	zata		tura Iscua	Produ-
	Super- ficio	Produz comples-	per ha	Super- ficie	Produ- zione	zione in com- plesso	Super- Acie	Produz comples- siva	per ha	Super- ficie	Produ- ziono	zione in com- plesso
	<u>h</u> a	q	q	ha	q	q	ha .	q	q	ha	q	q
			- 1	·			1			1		
Piemonie	447	1,690	3,8	45,971	39,230	40,920	1 447	4,030	9.0	45.919		. 55,21
Cunco	-147	1,690	- 3.8	4.806 8.172	2.810 16.650	2,610 18,540	-447	4.020	9.0	4.758 8.172	7.030 24,950	
Toring				4.622	0,110	9,110	I		-	4,617	10,080	10.08
Vercelli Jguria	_ ₃	20	6.7	24.094 8.814	7,860	7,960 7,360	_ a	- 20	6.7	24,005 8,814		
di cui: Genova				7.074	7.070	7,070		"				
ombardia	g	- 20	_	7.074	19,670	19,690	Ξ.	=		7.074	14,150 18,560	
di cui: Varese	_	l _ i	_	3,023	12,450	12,450	_ 1	i _ I		3,023	11.540	
Venezia Tridentina		→	_	1.857	2.850	2,650			=	1.857	4.780	4.780
Veneto	— в	_ 20	2.2	39,710	7.620 (b) 1,237	7.640 1.237	_ 6	_ 33	5,0	39,511	(b) 1.290	
Emilia	_		- 1	74,243	13,310	13,310	=		=	74.243	9,120	1.290 9,120
di cui; Bologna		_	_	12,510	6,380	6,380	_	_	- 4	10 510		1
Toscana		_	- 1	186,937	10,360	10,380	- 1	I – I	= 1	12,510 188,907	10,670	2.710 10.870
Marche	_		= 1	50.710 25.309	2.750 2.920	2.750 2.920	- 1	_	= 1	50,710	2,910	2.91
Lazio	- 3	30	10,0	42,820	10.650	10,690	- a	- 30	10.0	25.309 42,833	2,610 10,030	2,610
Abruzzi e Molife Campania	50 726	110 6.940	2,2 9,6	50.230	11.210	11.320	50	70	1,4 9.2	50,230	8,000	8,07
di cui;				120.935	214,510	221,450	726	6,670	y.2	125,855	229,760	235.43
Denevento Caserta	14 5	840	60,0 16-0	23,086	. 24.930	25.820	14	700	50,0	23,036		22,39
Napoll	683	5,460	8,0	11,717 47,401	25, 160 128, 640	25,240 134,100	683	10 5.460	2,0 8.0	11.737 47.401	36,180 141,100	36.19 146.56
Salerno	24	560	23,3	7.631	28,000	23.620	24	. 500	20,8	7.631	24.070	24,57
Lucania	_		=	24,627 4,261	8,720 9,810	8.720 9.840	l · =	=	_	24.627		7,89 6,74
di cui : Potenza						4						
Calabrie	10	90	9.0	3.534 21,387	9.650 15.210	9.650 15,300	_ ₁₀	_ ₉₃	9,0	3.534 21,387	6.520 15.540	0.520 15.630
di cui : Catanzaro	10		.,,	1				1 1	- 1			
Sardegua .	190	800	9,0 3,1	5:037 23:933	0.380 7.530	5,470 8,130	. 198		9,0 2,9	5.037 24.213	6,060 8 920	6,150 9,490
Sardegua	55		9,5		1.770				11,6	8.374	2.200	
Italia Settentrionale (a).	465	1,750	3.8	177.965	93.020	91.270	456	4.070	8.9	177.721	108,360	110.43
Italia Centrale		-2110	10.0		26,710	26,740			10.0	305.759	26,220	26.250
Italia Meridionale	786	1			259,490			۱ ده	8.7	227,360	268.920	273,750
Italia Insulare	251		4.5		9,800				4.8	02.587	11.120	12 330
	1		1					1.7.0	11.0	42,007	1,120	12 330
IN COMPLESSO (a)	1,503	10.040	6,7	743.358	385,520	395,560	1,493	12,140	8.1	745.427	410.026	422,760

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carparo, Istria e Zara.

(b) Proveniente da piante sparse.

TAV. 16. — S erf ie e produzione del carrubo

			1	9 4 5					(dati p	9 4 G rovvisori)		
CIRCOSCRIZIONI	Coltu	a specializ	zata	Colt	ura Uscua	Produ-	Coltue	a specializ	zata		ura Iscua	Produ
	Super- ficie ha	Produz comples- siva q		Super- ficie ha	Produ- zione	zióne in eom- plesso q	Super- ficio	Produz comples- siva		Super- ficie ha	Produ alone	zione in com- plesso
Liguria Lazio Campania Pagile Lacania Galabrie iiolila adragen Ardegun Italia Settenirionale	15 632 100 — 60 · 5 7,596 44	380 3.790 2.570 1.800 110 67,480 1,230	25,3 6,0 24,2 30,0 22,0 8,9, 28,0	8,482 2,440 52,474 1,681 1,331 46,643	4.583 2.460 19.010 8.369 1.420 323,260 3.012	380 8.370 5.030 19.010 5.160 1,530 390,740 4,249	 60 5 7,590 44	3,120 2,250 1,500 100 78,890 1,100	35,3 4,9 21,2 — 25,0 20,0 10,1 25,0	2,440 52,074 1,681 1,331	7.800 1.970 19.820 3.320 1.380 286.000 2.740	19,82
llalia Centrale	632 171 7.610	389 3.790 4.480 - 68.710	25.8 6,0 26,2 9,0	8.482 57.932 47,329	4,590 20,250 326,270	380 8,370 39,730 394,980	15 932 171 7.040	530 3,120 3,850 77,990	35,3 4,9 22,5 10,2	8,482 57,532 47,329	 7,800 26,490 268.740	10.95 30.34 346.73
IN COMPLESSO	8,458	77.360	9, 1	113,743	357.100	434.460	8,458	85,400	10, 1	113.343	303,030	389.5

TAV. 17. - Produzione legnosa dei boschi (*)

(Anno statistico 1º luglio 1945 - 30 giugno 1946)

	LEG	NAME DA (metr	LAVOR cubi)	O (a)			CO	M B U S	TIBI	L E		
CIRCOSORIZIONI			di cui		1.	legna da s	rdere (b)			cart	one	
	In				In		di cui		In		di cui	
	complesso	Montagna	Collina	Pianura	complesso	Montag ns	Collina	Pianura		Montagns	Collina	Pionu
lossandria. Leti Leti Leti Leti Leti Leti Leti Leti	28.510 8.350 127.670 70.210 00.070 75.250 68.380 483.670	1.580 — 82.300 73.280 52.200 75.250 20.090 310.760	13.240 8.280 28.850 1.260 24.240 — 23.390 89.260	13.710 70 16.720 1.720 22.640 18.910 73,650	57.475 39.232 181.308 115.772 117.674 42.276 114.729 669.756 200.201	11.200 134.667 109.618 65.312 42.270 86.779 449.312 178.868	33.620 36.332 33.231 5.955 38.548 21.017 171.203	12.695 900 13.300 909 14.014 0.333 48.241 8.664	1,015 4,310 538 120 46 653 6,891 3,680	053 	- 62 - 185 - 15 - 20 - 282 - 110	
lenova mperia a Spezia avona Liguria di cui; Enti	45.600 20.290 21.020 30.730 124.540 33.320	45.600 26.290 12.170 30.730 114.790 32.770	9.750 9.750	111111	88,045 30,090 14,630 131,415 264,970 44,605	88.045 30,980 4,842 131,415 255,282 44,437	9.688 9.688	1111111	7,629 2,242 5,424 9,239 24,534 <i>4,24</i> 1	7.620 2.242 3.222 9.239 22.032 4.241	2.202 2.202	=======================================
Surgamo Surseila	43.910 71.760 18.330 4.730 1.440 23.690 74.090 89.140 19.090 345.030	33.180 71.700 6.140 — — 89.140 3.020 205.180 150.620	9.360 60 8.679 180 2.370 1.410 8.550 30.520 270	1,350 	106.775 168.599 124.575 424 6.332 28.330 53.075 90.676 76.412 655.200 206.637	87.915 151.718 87.990 — 12.560 90.678 46.411 477.272 194.120	17.590 16.881 33.020 1.330 4.630 14.440 21.635 110.626 4.873	1.270 2.665 424 5.002 23.500 20.075 8.306 67.302 7.644	2.022 3.020 576 — — 830 170 6.727 3.080	1.402 2.875 670 — — 830 170 8.022 2.915	705	111111111111111
Bolzano Prento. Venezla Tridentina di cui: Enti	259,050 211,130 470,180 264,550	195.260 211.130 406.300 242,470	40.000 	23,790 — 23,790 4,990	134,507 174,908 309,475 <i>195,36</i> 2	76.431 174.968 251.399 <i>169.033</i>	25.621 25.621 12.260	32,455 32,455 14.069	1,706 1,706 1,551	1.708 1.708 1.651	=	=======================================
lelluno adera torigo torigo torigo revies conezis cerona teenza Veneto di cut: Enti	89.650 560 2.510 4.280 153.130 — 2.220 29.260 281.010	143.510 1.860 25.770 260.790 193.910	560 4.280 8.500 3.490 17.250	2.510 1.030 30 - 3.570	63,684	168, 698 	10.450 22.842 32.023 6.198 10.395 81.908	22.307 750 3.958 1.076 1.299 —			- 61 707 - 708	111111111
slogna errara ordina locina lo	12.080 560 8.460 3.210 19.030 31.580 1.350 9.020 84.910 12.950	8.130 7.480 3.210 16.050 9.740 6.220 50.830	1.350 500 710 2.200 250 970 5.980	1,270 19,640 1,100 2,430 28,106	4.030 29.660 65.770 88.605 47.140 8.893 58.301	65,008 21,646 03,966 83,608 26,675 30,031 300,924 65,696	11,870 6,703 1,810 4,682 13,216 1,975 14,160 54,506 2,459	4.030 1.233 225 7.250 6.918 4.210 25.616	9.400 5.880 12.848 5.302 311 5.785 43.499	8,570 5,880 12,848 5,242 5,785 42,907	= 821 = 00 311 1,192	111111111
INESSO INFORMATION	46.520 50.670 25.310 030 80.230 30.370 22.040 33.230 23.220 328.120 36.280	24.080 7.130 7.170 60 65.060 36.370 25.400 8.170 174.340	21,540 51,520 12,040 870 6,480 9,510 6,110 15,050 124,020	1.020 5,200 8,690 13.130 1.720	100,081 22,460 53,419 50,050 107,910 40,433 62,061 633,167	4,850 40 224 59,050 30,373 18,670 229,252	35.450 65,740 77,613 17,610 6.085 44,240 4,800 63,211 315,421	5,090 8,050 6,510 63,664 5,200	44,145 14,459 11,576 8,500 16,031 0,259 21,410	7.206 2.030 1.500 10.168 8.500 7.021 538 2 51.118	8,305 9,657 38,865 12,055 1,080 14,24: 90 20,671 108,991	2 - 5
ncona scoil Picono facorata cesaro o Urbino Marche di cui: Entl	2.510 3.800 1.250 7.580 2.450	20 2.510 3.550 550 6.030 2 400	250 700 950	_	11,580 14,301 20,493 38,127 93,501 32,510	14 .071 27.764 16.561 69.295	230 1,720 21,500 24,200 4,100		900 1.011 4.70 5.13 12.65	903 8 1.918 9 4.700 1 5.108 8 12.635		

^(*) La produzione legnosa va intesa nel preciso senso di prodotti separati dal suolo durante l'auno statistico (che va dal 1º luglio di clascun anno preso auche lo Stato.

(a) E considerato legname da lavoro tutto il produtto legnoso non utilizzato come combustibile.

(b) La legna da ardere comprendo anche il fasciname e le ceppale, se destinati al consumo come combustibile; il peso è riferite al grado medio di stagionatura.

Segue: TAV. 17. - Produzione legnosa dei boschi (*)

(Anno statistico 1º luglio 1945 - 30 giugno 1946)

	LEG	NAME DA	LAVOR		1		C 0	MBUS	TIBI	LE		
		(metrl	di cui		<u></u>	legina da	ardero (b)	(тош	СПАСО	oart	ORO	
GIRCOSORIZIONI	In		ai oui			l l	di cui				di oui	
	complesso	Montagna	Collina	Planura	complesso	Montagna	Collina	Pianura	In complesso	Montagna	Collina	Planura
Perugia	30.200 10.510 49.800 15,770	17.170 7.420 24.590 11.040	13,120 12,093 25,210 4,730	1111	107.421 65.448 172,869 52,556	75,127 17,560 92,087 43,496	32.294 47,886 80,182 <i>10,080</i>	ПП	21.115 22.299 43.414 14.318	16,247 2,720 18,973 9,217	4,808 19,573 24,441 5,101	= =
Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Lazio di cui: Enti	23,050 23,000 29,720 132,720 54,010 263,100	26,310 20.000 09,640	3,580 1,300 3,410 112,060 54,010 174,360 77,930	700 18.400 — — 19.100 18.100	62.515 33.469 53.789 100.739 88.309 404.911	27.730 5.150 48.482 7.886 — 89.248 55,168	5,307 158,853 85,114 283,000 93,391	1.050 28.319 	13.891 9.688 12.886 22.452 14.704 78.421 43.890	13.057 1.455 12.138 5.400 — 32.110 22.977	5.241 2.045 748 10.002 12.900 38.065	390 6,146 — 1,700 8,24 4,77
Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Toramo Abruzzi e Molise di cut; Enti	10,870 6,770 30,670 1,330 7,350 67,040	10.870 6.360 30.670 1.270 7.350 58.520	410 110 520 330	11111111	44.452 21.621 100.237 12.238 22.308 201.058	100,237 0,323 19,828 188,7a1	1.303 7,532 2.015 2.480 14.325 9,974	1111111	12.055 1.721 12.410 2.450 5.721 34.357 24.586	23,508 23,762	105 690 	111111
Avelline . Benevente	85,100 9,300 24,460 42,040 133,040 273,940	940 270 22,800 110,500 151,480	48,130 8,360 11,130 17,310 9,550 84,480 37,480	13.060 1.930 12.093 27.980	28.011 13.934 29.514 8.232 61.099 140.840	8.630 4.174 4.440 30.006 71.858	5.354 9.900 3.222 8.480 39.365	15.440 570 13.607 29.615 9.428	1.104 23.812 53.855 32.327	2.600 3.300 480 13.603 23.484 13.125	5,820 1,588 8,006 504 4,928 21,035	
Barl Brindisl Froggia Ionio (Taranto) Lecce Paglie di cui: Entl	3.430 210 - 3.640 1.864		3,430 180 - 3,610		810	670 - 670 570	5.017 550 23.415	436 480 125 260 1,303	233 9,932 1,227 40	360 — 360 300	597 103 8,705 1,139 5 10,549 3,150	105 130 86: 88: 88: 1,22:
Matera	5,900 48.339 64.280 32.82	0 41.750 0 47.650	6,630 8,630 6,260	l –	30,903 48,336 79,293 32,95	37,725 59,254	10.611 16,633	3.411 3.411 3.312	15,822 22,373 11,297	3,707 14,488 19,195 8,475	1.048 1.934 \ 2.882 . 1.349	1,796 1,796 1,473
Catanzaro	101.01 250.05 61.43 424,49 252.46	0 64,530 0 23.740 0 153.750	104,520 32,690 270,740	=	84,123 50,683 25,874 160,883 42,963	0.050 4.357 45,278	44.893 21,517 115,607	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	14.554 17.222 16.731 48.607 28.322	1.720 2.106 4.776 8.602 5.647	12.634 15.110 11.055 89.805 22.775	11111
Agrigento Caltanissetta Cataula Enna Mossina Paterme Hagusa	29.570 29.550 2,500	15,650 2,590	20.130	Ξ.	78 113 15,301 54 8,145 11,260	1.870 8,145 10.780	13.431 13.431 -	111111	40 41 3.450 02 8.622 1.940	343 - 8.822 1.820	3,116 - 92 - 126	11111111
Trapani Sicilis di cui: Enti	290 1,690 48,980 20.810	1.500	280 100 20.010 13.010	1111	4,301 285 39,672 7,134	40 90 20,850 3,452	130 4,261 105 18,713 3,682	11111	503 39 14,942 5,618	130 21 11,136 4,250	373 18 3.806 1.388	=
Cogliari	17.400 3.120 2.710 23.230 13,660	2.900 1,210 4,170 740	1.420 1.910 2.710 6.040 1.960	13.020 — 13.020 10.960	27,708 100,519 31,619 159,636	5,354 48,612 — 54,196 18,092	15,802 48,677 31,519 95,898 43,823	6.642 3,100 	18.022 15.010 5.024 38.056 23.090	5,763 8,428 — 14,191 8,801	0.827 0.582 5.024 18,433 10.321	5.435 - 5.435 3.965
Italia Settenizionale,	1.790,940	1.349,740	202,780	239,440	2,798,812	2,142,184	453,654	203,094	87,242	82.083	5,149	_
Italia Centrale	648.600	275.200	324.540	48,660	1,304,468	480,482	702,800	12T,177	298,265	114.036	169.527	13,90
Italia Meridionale	813.090	409.400	375,980	28,010	607,367	363.691	209,345	84,331	171,226	84,127	74,722	12,37
Italia Insulare	72.210	32.240	26,950	13.020	109,608	75,155	114,611	9,742	52,998	. 25,827	22,239	5,43
IN COMPLESSO	3,325.140	2.065.680	930.230	329,330	4,910.155	3.061.492	1,480,318	368,344	609,731	808,883	271.637	31.71
di cui: ENTI	1.517,140	1.113.860	341,050	62,230	1.625.155	1.250.335	293,112	81,708	238,939	140,299	81,974	16,66
di cui: PRIVATI	1.808.000	951,720	589 180	267,100	3,285,000	1.811.157	1.187,207	286,636	370,792	166.084	189.663	15.04

^{(*) (}a) (b) Vedans! le corrispondenti note a pagina precodente.

TAV. 18. - Produzione di legname da lavoro dei boschi (*)

(Anno statistico 1º luglio 1945-30 giugno 1946)

(in metri cubi)

	LEGN	AME DI	RESIN	OSE		LEGN	AME D	I LATI	FOGLIE			IN COM	PLESSO	
circoscrizioni	TEN	eno .	DO	ro `	TENERO			DURO			· nr	DI		#2
	in totale	di cui: Abe*e	in totale	di cui: Larice	specie diverse	Casta- gno	Faggio	Quer- cie	altre specie	in totale	DI Resinose	LATIFO- GLIE	TOTALE	di cui: Teneno
Alessandría Asti Ounco Ounco Novara Torino Valle di Aosta Vorcelli di cui; Enti	550 34,050 46,050 11,020 37,030 5,150 137,130 81,479	17,220 30,520 9,440 24,339 5,070 95,560	11.070 14.350 29.800 34.790 2.820 92.830 43.600	11.070 14.340 29.600 34.700 2.820 92.820 43.600	15,610 2,090 10,410 4,550 21,700 25,000 88,750 23,900	3.560 2.210 47.600 3.080 12.620 1.700 5.520 76.380 2.960	1.030 5.720 3.700 2.120 10.200 22.770 8.870	5.160 2.070 5.520 2.530 15.740 13,430 44,450 3.550	2,000 1,300 4,900 1,130 5,170 	12.350 6.640 63.740 10.440 35.050 1.700 35.350 164.960	30 45,720 61,250 41,720 72,720 7,970 229,980	27,960 8,320 82,150 14,990 57,350 2,530 60,410 253,710 40,780	28.510 8.350 127.870 70.240 99.070 75.250 68.380 483.670 165.880	16,160 2,710 53,000 51,450 33,020 38,070 30,210 225,880 105,370
Genova Imperia La Spezia La Spezia Ligaria di cui: Enti	6,670 24,700 11,730 15,380 58,360 28,430	3,600 	130 150 — — 280 150	150 = 150 150	410 40 1,150 200 1,800 <i>50</i>	1.030 8.840 10.760 54.090 2.920	1,580 80 3,320 4.980 1.630	2.400 293 200 1.060 3.950 110	1.050 — 30 1.080 30	38.400 1.400 0.040 15.170 64.100 4.690	G.700 24.850 11.730 15.300 58.640 23.580	\$8,900 1,440 10,193 15,370 65,800 4,740	45,600 26,290 21,020 30,730 124,540 33,320	6.080 24.740 12.880 15.560 80.160 28.480
Bergame Bresola Gromona Mantova Millano Pavia Eondrio Varces Lombardia di cui: Entl	30,400 55,530 8,530 17,110 93 71,080 9,160 191,920 124,640	20,440 53,790 200 150 65,100 250 148,930 117,540	4.090 10.320 990 	4,090 10,320 990 — — 15.050 200 30,650 20,920	1.010 80 760 4.730 1.230 1.700 64.080 410 1.123 65.120 1.160	3.590 5.000 4.150 100 800 2.420 2.330 18.390	2.030 350 2.640 — — — — 150 1,430 6.600 2.880	1.670 420 680 — 170 4.070 17.389 — 3.230 27.820	920 60 580 — 40 050 1,740 30 1,480 5,600	8.410 5.830 6.050 210 4.820 19.920 2.000 8.470 58.318 5.170	_ 17,110	9.420 5.910 8.810, 4.730 1.440 0.520 74.000 3.010 9.590 123.430 6.330	43.010 71.760 18.330 4.730 1.440 23.630 74.090 89.140 19.000 346.030	31.410 55.610 0.290 4.730 1.230 18.610 54.170 71.490 10.300 257,040 125.800
Dolzano	228,380 182,780 411,160 229,990	189.810 167,830 357.690 209.060	28.520 28,230 58.750 33.360	28.520 28.230 56.750 33.360	850 - 850 470	1.000 93 1.090 <i>680</i>	200 30 230 10	- 40 40		1,300 120 1,420 730	256.900 211.010 467.910 263.350	2,150 120 2,270 1 200	259,050 211,130 470,180 264,550	220,230 182,780 412,010 230,460
Bellune. Padova Rovigo. Treviso Udine Verona. Vicenza Veneto di cui: Enti	72,320 150 — 260 110,800 1,600 20,520 211,710 171,890	71,990 240 99,020 1,240 20,520 193,010 159,220	12,130 30 7,770 70 60 20,080 13,660	12,130 	550 2.470 70 930 — 610 4.630	12 180 280 7.240	12.600 150 320	90 90	70 20 1,160 050 — 420 2,900	4.650 410 40 3.920 27.630 4.90 8.070 45.210	150 	8.080	*89.650 2.510 4.280 153.130 2.220 29.260 281.610 195.580	72,670 150 2,470 330 117,730 1,660 21,130 210,340 171,890
Bologna Ferrara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia di cui: Enti	4.840 4.860 1.059 490 1.180 3.990 16.110 8.610	3,060 4.610 970 300 — — 8,940 6,540	=	пиши	2.700 360 1.250 200 1.780 21.160 50 2.310 29.830	860 1.370 13.520 700 120 1.530	1.400 290 910 1.840 — 460 5.040	200 110 310 1.230 7.530 1.320	100 330 - 100 440	4.840 20 2,370 1.96 16.76 10.40 12: 3.32: 38.970	4,540 4,860 1,050 493 1,180 3,900 16,110	7.540 560 3.620 2.160 17.540 31.580 170 6.630	12.080 560 8.480 3.210 18.030 31.580 1.350 9.620	7.240 860 6.110 1.250 2.270 21.180 1.230 6.300
Arezso Firenze Gressebe Livenne Lucene Lucene Lucene Lucene Pise Pise Siene di cui: Enti	14,050 37,520 5,040 350 8,050 8,010 16,450 10,740 5,150	10.740 18,100 200 220 220 6.000 580 35,840 13,860	2.560	111111	2,020 3.030 520 30 9.140 3.650 2.550 2.330 1.780 25,050	6.270 7,010 130 54,710 10.180 110 16.290 5.260	3.130 000 3.640 1.730	9.730 10.050 420 930 3.670 3.060 83 9.350 49.670	100 393 3,690 1,300 1,470 150 7,250	16,500 19,150 550 62,430 23,810 4,640 20,160 15,670	40.080 5,040 350 8,680 8,010 15,450 10,740 5,770 110,280	19.590 19.670 580 71.570 27.460 7.190 22.490 17.450 217.840	50,670 25,310 930 80,230 30,370 22,640 33,230 23,220 328,120	40.550 6.160 380 17.790 12.560 18.000 13.070 6.93
Ancona Ascoli Piceno Maccrata Pesaro e Urbino Marche di cui: Enti	20 - 20 20		HHH	1111111		_	1:010 90 2,460	1,100 1,700	170	1.25	= 2	2,61 3,80 1,25 7,58	0 3.80 0 1.25 0 7.58	0 - 12
Perugia	4.400 7.200 11.660 5.960	=======================================	= = .	= =	540 540	2.020	40	10,230		12,25	0 7,26 0 11,66	0 12,25	0 10,51	7,260

^(*) É considerato come tenero il legnamo di abete, di pino (escluso il montano), di larico (so non collivato culle Alpi), di pioppo, di salice, di ontano bianco o nero, di tiglio, di betula, di nocciolo, di aliante, di sembuce, di ippecoatene, di tempici. Il legzane di tutte a titti e recit è considerato dirro.

Segue: TAV. 18. - Produzione di legname da lavoro dei boschi (*)

(Auno statistico 1º luglio 1945-30 giugno 1946)

(in metri cubi)

						175067								
	LEGN	AME DI	RESIN	OSE	l	LEGI	AME I	I LATI	FOGLI	E		IN CO	PLESSO	
CIRCOSORIZIONI	TEN	ero) OC	TRO	TENERO	1		DURG	,			DI	T	
	in totale	ai cui; Abcte	in totalo	di cui: Larlec	apecie	Casta- gno	Faggio	Quer- cle	altre specie	ln totale	resinose	LATIFO- GLIE	TOTALE	di cui; TENERO
Frosinone Latina Rieti Roma Vitorbo Lasio di cui: Enti	1.010 2,500	950		1111114	2.400 500 220 3.120 900	4.700 3.670 123.090 33.630 173.310	1,300 11,010 8,050 5,600 37,270	17.000 12.500 1.370 13.250 45,840	550 210 300 1.060	132.720 52.730 257.480	1.490 1.010 2.500	132.720 53.000	23.600 20.720 132.720 54.010 263.100	1.090 1.230 5.620
Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Abruzzi e Molise di cui: Entl	80	2.670 60 20 8.670	=	ШП	730 600	2,040	20,30 50 6,92 30,50	3.430 3.070 		7,92(4,000 26,37(500 7,27(46,080 35,960	2.670 3.670 680 80	4.100 27.000 500 7.270 48.790	6.770 30.670 1,380 7,350 57,040	2:770 4.300 880 80 10,980
Avellinc . Benovento . Claserta . Napoli . Salerno . Campania di cui: Enti .	120		300	=	11.920 12.020 8.240	23,32 41,92 34,78 150,76	59 77 57.68 79.19	1.370 0 30 0 13.910 0 15.310	14.75 0 16.22	24.12 41.02 0 121.12 0 261.48	20 300 120	24.160 41.020 133.040 273.500	9.300 24.460 42.040 133.040 273.940	80 40 120 11.020 12.160
Foggla Ionio (Taranto)	1.710 1.710 470	_		= -	- 30 30 30	_	27 27 20	210		1.69 21 1.90 1.36	1,710	1,930	3.640	1,740
Matera	340 920 1,260 <i>920</i>	920 920		= =	4.400 4.400 1.580	7,690	10.17	30,710	5 5	48,620	920 1,260	47.460 53.020	48.380 51.280	5.320 5.880
Catanzaro		7.090 44,140	=	=	5.610 9.620 20 15.150 7.390	22.730 10.030 61,420	93.50 27.28 140.70	5.950 3.380 13.970	- 10	46.690	127.840 14.720 193.249	131.710 46.710	259,050 61,430 424,490	136.860 14.740 208.380
Catania Messina Palormo Ragusa Siracusa Trapani Sicilia di cui: Enti	1 10		=======================================		-140 -140 -140 -180	= 993	6.510	2.550 260 280 30 4.020	- 60 300 1.600	300 280 1.630	2.210 10 - 120 12.370	18.540 19.340 2.580 .300 280 1.570 38.610	15.550 2.590	2,350 10 — 160 12,550
Cagliari Nuoro Sassari Sardegna di cui; Enti	1.550 1.640 470		11111	= -	2.080 450 780 3.310 410	150 800 20 970 20	= = =	3,710 1,640 310 5,560 1,800	11.370 -330 50 11.750 10.960	15,230 2,670 380 18,280 12,780	1,550 1,840 470	17.319 3.120 1.160 21.590 13.190	17,400 3,120 2,710 23,230 13,660	· 2,330
Italia Settentrionale	1,020,390 121,240	38,790	200,600 3,220	200.430	28,830	195,690 303,690	53.270 51,500	92,670 131,590	31,340 8,530	372.970 495.310	1,228,990 124,460	503,950 524,140	1,790,040 648.600	150,070
Italia Meridionale Italia Insulara IN COMPLESSO	208,600 14,019 1,369,240	50,750 110 897.030	300 — 204.120	 200.430	3,490	221,920 18.550 739.850	260,830 12,930 378,580	75,130 9,580 308,970	16.260 13.600 69.750	574,160 54,710 1,497,150	206.900 14.010 1.572.360	58,200 1,752,780	818,390 72,210 3,325,140	238,930 17,500 1,623,670
di cui: ENTI di cui: PRIVATI	796,190 572,050	616,420 280,610	111.990 92.130	111,690 88,740	- 1	142,200 597,650	285,830 92,750	109,440 199,530	25,350 44,400	562,820 934,330	908,180 664,180	608,960 1.143,820	1,517,140 1,808,000	842,330 781,540
Media quadriennio 1935-36 — 1038-39	1.561,390	1.203.050	189.760	167.720	233,720	686,000	383,240	346,620	42,170	1.438.030	1.751,150	1,671,750	3,422,900	1,795,110

^(*) Vedi nota a pagina precedente.

TAV. 19. — Conferimento di frumento ai granai del popolo (*)

CAMPAGNA 1946-47

Situazione a fine novembre 1946 (a) (Quantità in quintali)

GIRCOSORIZIONI	RIMANENZA compogne procedente	Confeni- Mento dall'inizio della campagna a fine novembre	Torale rimanenza e conferi- mento	GIACENZA a fine novembre	CIRCOSCRIZIONI	Envarenta campagna procedente	Confedi- MENTO dall'inizio della campagna a fine novembre	Totale rimanenza e conferi- mento	GIACENZA a fine novombre
Alessandria . Aosta (b) . Asti . Cuneo . Novara . Terino . Vercelli .		18.526 30,233 234.636	287,592 18,528 39,233 234,636 87,583 156,435	61.486 122 7.704 26.053 473 4,376	Peragia		636,682 242,921 1,079,603	630.682 242.921 1.079.603	204.601 72.227 276,888
Plemonte	52 2 220	151,970 975.757	151.078 975.983	11,160 112,364	Fresinone	139 345	23.643 145.810 65.908 285.746	23.643 145.810 66.045 286.091	2.984 38.914 20.754 15.106
Genova	_ = 15	35.068 97 1.710 6.205	35.091 97 1,710 6,205	34.891 75 276 5.337	Lazio	484	860.243 681.348	360,243 881,632	70,064 147.822
Ligaria	15	43.078 143.398		40.582	Campobasso. Chleti L'Aquila Pescara Teramo	 1.233 506	192,200 110,070 50,203 104,836	192.209 110.076 60.626 105.342	80,070 47,263 27,420 27,821
Bergain Brescia Como Coremons Manteva Milano Pavia Sondrio Varese	=	354,333 43.228 430,035 736,356	354.333 43.228 430.035 736,356	1,651 4.428 43.181 163.859	Abruszi e Molise	1.739	254.615	254.615 723,688	70.005 263.438
Pavia	- 66 61	14.262	342.553 315,865 ————————————————————————————————————		Aveilino Benevento Caserta Napoli Salerno		97.450 57.340	92.415 97,450 57.349 4.998	6.312 28.006 1.980 299
Lombardia Bolzano	127	2,379.984 384 1.025	2,380,091 391 1,625	241,592 173	Salerno	1,077	, 43.937	43.937 206,149	1,773 08.370
Venezia Tridentina	7	2.009 2.709	2.018 2.700	,	Bari Brindisi Foggia Ionio (Taranto) Lecce	548 20		100.604 9.534 622.027 50,565	9.589 1,430 11,209 5,615
Belluno	=	537,900 620,103 220,396 277,540	537.009 620.103	1 08.703	Puglie	574	8.390	8.390 798.020	208 28,051
Venezia	153 30 183	661.183 469.905 320.383	661,183 470,058 320,393	54,728 37,320 60,602	Maters	- 40 40	105.084	245,592 195.084 440.616	47.970 34.384 82.054
Company (73)		8.400	8.400	-1.711	Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	=	86,841 46,586	86.841 46.586	20.444 1,426
Gorizia (Fola) Istria (Pola) Trieste Zara Venezia Giulia e Zara	2,750		33,670	384 1,597	Calabrie	_	5,904 139,421	5,994 139,421	1.676 23,445
Bologna . Ferrara . Forii .	- 207 207 207 221	1,131,633 867,122 680,269 469,206	1.131.640 867,122	142.200 00.630 116.892	Caltanissetta Catania Enna Messina	* - 670 - 36	149.105 11.741	156,620 120,309 149,392 11,741	0,186 3,284 29,604 8,201
Ravonna Reggio nell' Emilia		522.917 342,273 881,008 300,278	523,008 342,273 881,206 300,278	106.669 65.734 07.065 123.601	Sielita	= 31 1.116	35,405 75,058 48,267	83,027 35,405 75,058 48,267 818,857	19,685 741 3,033 1,556 77,41
Emilia	926 ''	259.174		118.393 57:509	Cagliari		218,623 54,721 121,463		5.60 11.73
Livorno Lucca Massa Carrara Piss. Pissoia Siena		146,318 11,743 2,330 233.095	146,318	2.347 388 421	Sardegna Italia Settentrianale		394,897 11,747,130	394.807	38,25
Тозсада	 88 230	17.420	17.420 516.440	4.000 90,168	Italia Centrale	720			
Ancona Ascoll Piceno. Macerata Pesaro e Urbino	Ξ	724.686 428.878 656.921	428.878 656.321	130,436 100.059	Italia Insulare				1
Marche	_	726,103 2,535,988	726.103 2,535.988	189,727		1			

⁽b) L'ammasso collettivo obbligatorio del framento fu stabilito con H. decreto leggo 15 giugno 1036, n. 1273, con decreto ministeriale 2 magitione di Internatione del granal del popolo. I dati vongono rilevati dalla Foderatione Italiana del Consorti Agrant, che ne effettu in raccolta a mezzo del Consorti Agrant Frovinciali ai quali sono demandato le gestioni dell'ammasso. Per i dati retrospotitivi vodansi i precedenti fascicoli del presento Bollettino.

(b) Dati provvisori, Secondo più recesti segnalazioni pervenute agli Organi rilevatori, al 23 dicembre 1848 risuitavano ammassati q. 21,903,419.

TAV. 20 — Conferimento di olio di pressione (commestibile e lampante) agli oliari del popolo (*) CAMPAGNA 1945-46

Situazione a fine novembre 1946 (a)

(Quantità in quintali)

					10	THEFT I	in quintait)						
1	Te or	or of and a	Assegna	ZIONI	a fino no	ZIONE vembre		443	ENTO ilo agna mbro	ABHEGN	AZIONI	a fine no	ZIONE
CIRCOSCRIZIONI	HIMANENZA COMPAGNA procedento	Corfenimento dall'inizio della campagna a fino novembro	in totalo	di oui ritirate	Glacenzo (col. 2+3 - col. 5)	Quantità disponibilo (col. 2 + 3 - col. 4)	CIRCOSCRIZIONI	Rintanenza campagna precedento	Conference dall'inizio della campagna a fino novembro	in totale	di cul ritirate	Glacenzo (col. 2+3 col. 5)	Quantità disponibile (col. 2+3 — col. 4)
1	2	3	4	Б	6	7	1 .	- 2	3	4		8	7
	<u></u>	. 1	1			1		1	.				· ·
Imperia	16	553	558	558	21	11	Avellino	246	300	4 392	309	336	253
La Spezia.	-	87	· 132	78	9	—, 45	Benovento	85	306	1.123	468	13	- 012
Savona	-	27	27	27	\rightarrow	-	Coserta	245	350	405	405	190	190
Ligaria	. 18	667	717	683	20	- 34	Napoli	238	153 6.098	157 7.134	157 5,091	26 345]
Brescia — Lombardia	.10	134	139	139	5	5							1
Verona — Veneto	1	15	18	18	_	-	Campania	13.904		9,211	7.830 42.020	910 790	1
Forll - Emilia		41	39	39	2		Brindist.	1.890		39,075	33.560	6,292	
Total — Zimina, S	_	41	00	99		1 1	Foggla	1.944	1	6,916	6,042	3,631	
Arczzo	629	395	1.039	1.013	_	- 20	Ionio (Taranto)	919	ı	l		474	368
Firenze	2.138	3.379	5.408	5,498	19	19	Locce		30,546		37,573	1.973	
Grosseto	1.725	2.337	4.036	4.036	20	26		19.687				13,160	
Liverno	188	2.614	3,313	3.082	-	- 231	Poglie	18.087	130.961	144,629	136.498	13,160	5.019
Lucca	_	569	568	648	1	1	Matera	1.110	5.170	5.537	5.537	752	752
Massa e Cerrava	-	27		-	27	27	Potenza	169	1.679	2,004	1,240	509	— 156
Plan	70	1.656	1.726	1.690	36	-	Lucania	1.279	6.858	7.541	6.786	1,351	598
Pistola	3	335	337	337	1	1	Catanzaro	479	37,007	36,744	34 027	3,459	742
Siena	717	3.369	4.057	4.057	19	10	Cosonza	5.036	1	16.752	14,309	3.205	822
Toscana	5.749	14.861	20.574	20.281	120	— 1 <u>6</u> 4	Reggio di Calabria,	314	81.096	81.068	1 1	3.527	342
Ancona	113	85	135	135	63	63	Calabrie	6.728	120.742	134,564	120.279	10,191	1.906
Ascoll Picene	47	295	340	327	l		Agrigento	-81	1.940	2.077	1.020	101	_ 56
Macorata	61	51	39	39	1	1 1		_ °	301	2.077	297	4	- 50
Pesaro e Urbine	42	290	298	298		1 "		50				712	
Marche	272	722	912	795	19	1	Enna	_ "	191	311	181	10	
Perugia, ,	1.005	1.568			1		Messina	370		1.807	1.437	243	1
Terni.			3.162	3.110		1	Palermo	429	239	649	437	231	19
	2.479		2.874	2,874	40	1 7	Raguea	. 4	2.416	2.323	2.023	397	97
Umbris	4.474	2,001	0.038	5,984	491	439	Siracusa	301	3.299	3.450	2,944	050	144
Frosinone	118	191	200	200	109	100	Trapani	16	822	934	818	20	98
Latina	41	200	241	236	δ	-	Sicilis	, 1.254	12,121	13,296	10,898	2,377	79
Rieti	399	1,044	1,486	1,402	40	6							
Roma	152	587	006	582	167	133	Nuoro	162	900	932	932	150	l .
Viterbo,	147	788	746	727	208	189	_		442	87	44	398	i .
Lario	850	2.810	3,229	3,147	519	437		246	256	456	427	75	
Campobaseo	835	1.005	3.010	,			Sardegua	428	1.598	1.475	1,403	623	ı
Chleti	71	2,735	2.667	1.025	5	- 1.030	Italia Settentrionale	27	857	911	857	27	ı
	11	~. 100	- 1	2,667	139	139	Italia Centrale	11.351	20.194	30,651	30,211	1,834	891
	770	1 025											
Teramo.	112 36	1.935	2.010	2.010	28	26	Italia Meridionale	28.592	281,359	304.442	284.104	25,847	5,509
	112 36 1,054	1.935 637 6.402	2.010 801 8.497	2.010 610 7.221	28 63 235	— 128 — 1.041	Italia Meridionale	28.592 1.692	281,359 12,719	304.442 14.771	284.104 12.401	25,647 2,000	l

^(*) L'ammasso collettivo obbligatorio dell'ollo fu stabilito con leggo 2 dicembre 1910, n. 1702; con decreto ministoriale 7 settembre 1914, l'organizzazione degli ammassi venne riordinata assumendo la denominazione di cilari del popolo. I dati vengone rilovati dalla Federazione Italiana (s) Dati provvisori. Agrari Provinciali, ai quali sono demandato le gratical dell'ammasso.

TAV. 21. — Macellazione del bestiame nei comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

. A) DATI PER COMUNE E PER SPECIE DI BESTIAME.

		Gww		0 - 8 E		n = 1	946				9		1			
COMUNI	Box		Equ		Ovini e			ini	Box	rini l		rem b uloi		Caprini	Se.	ini
00110111	N.	Poso morto	N	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Pcso morto	N.	Peso morto	N.	Peso	N.	Peso		Peso
	14.	TIOT TO	2411	q.	74.	THO TOO	24.	moreo	М.	morto	Ν.	morto q.	N.	morto q	N.	morto
Alessandria	6.064 8.118 3.450 61.073	7.793 3,779 5.824 51,630	295 334 194 2.581	628 604 470 5.659	4:227 807 1.103 75.873	457 83 250 11.864	1,882 2,669 1,763 5,288	1.993 3.084 2.000 5.306	637 300 322 6,257	901 400 550 5,133	24 39 23 322	58 60 55 656	255 20 265 9,520	47 3 60 1.877	95 248 98 501	81 291 89 461
Gonova La Spezia Savona	20.100 3.886 2.666	29.401 6,013 2,051	288 107 180	508 137 307	35.315 2.091 5,208	4,141 234 691	3.240 145 1.184	3,100 193 1,014	1,658 326 189	2,452 571 200	37 21 12	. 24 19	4.357 227 618	845 45 125	283 5 58	260 5 61
Bergamo Bresola Como . Cremona Milano Mionza Pavia Vareso.	2.803 8.103 3.648 4.510 22.360 1.533 3.254 2.025	2.739 0.126 4.442 4.156 40.007 1.833 4.210 3.240	346 799 386 248 4.208 37 327 645	550 1,616 675 450 9.104 51 671 1.083	719 383 2,149 872 6,260 423 1,215 595	150 75 541 74 1.412 124 234 88	325 3,884 274 9,692 6,517 384 1,162 930	278 3,421 236 8,923 6,564 337 1,149 834	223 637 437 383 2.350 167 368 193	283 - 936 539 494 5,033 156 402 314	54 113 55 45 631 2 39	73 210 150 78 1.133 3 73 139	250 105 227 8 841 74 101 30	52 26 42 1 222 24 19 8	523 23 834 881 — 21 120	483 18 875 903 —
Bolzano	4.600 3.522	5,472 3,200	111 103	227 148	1,926 3,928	352 011	1.386 462	1.107 404	443 276	572 314	13 16	24 26	622 879	129 188	147 67	141 59
Padova Trovisc Udino Venezia Verona Vicenza	7,360 3,775 4,039 11,693 8,781 3,475	9.786 4.357 5.071 10.432 9.319 4.107	308 470 125 244 368 135	618 714 176 417 612 197	510 1.221 3.138 21.064 4.978 6,535	65 191 351 4,220 717 879	1.868 1,893 692 1,911 5,346 334	1.725 1.416 450 1.727 4.052 266	699 376 429 949 952 362	952 368 529 1,377 1,187 448	61 54 13 23 61 29	72 80 14 50 64 24	71 283 338 2.105 656 374	12 58 57 405 113 85	134 142 4 172 674 9	127 132 3 158 464 8
Gorizia	2.107 6.017	3,301 15.309	31 2.000	58 4.160	606 5. 3 71	47 1.205	760 2.421	778 1.735	228 648	301 1,717	3 225	7 465	45 218	7 41	35 94	22 82
Dologna Cesona Ferrara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	14.236 1.608 4.094 1.830 4.036 10.910 1.692 1.829 7.666 2.693	20.854 3.427 5.791 3.536 6.748 7.970 2.610 3.603 8.611 3.791	2.608 290 838 197 860 1.064 1.018 278 219	4.785 306 1.480 239 1.337 1.884 2,177 364 373 167	13.610 2.369 6.383 12.087 2.031 6.783 13.724 10.580 8.702 3.992	1,571 422 388 1,008 270 1,261 2,156 1,987 1,280 542	24.208 2.600 6.423 2.703 2.780 3.953 550 3.325 5.809 1.270	19.672 2.934 5.662 3.412 2.170 4.094 600 3.476 0.373 1.399	1.263 196 501 226 472 680 147 190 720 229	2,232 451 733 506 757 703 195 420 1,202 374	304 54 104 26 95 192 171 41 55	519 43 194 35 141 333 363 58 01	1.481 198 312 1.405 170 1.937 1.474 1.419 711 296	254 50 24 294 29 190 288 317 120 08	3.480 95 346 72 410 21 15 104 337 54	2.059 106 320 64 328 15 14 90 324 38
Arezzo Carrara Fironze Livorno Luces Pisa Pistola Prato Siena	2.281 1.424 17.291 0.419 5.127 3.405 2.019 4.025 2.007	7.270	207 2.681 14 86 268 93 2	336 3.624 17 110 387 144 3	0.938 1.717 2.933 6.494 11.679 5.253 7.659 9.686 3.288	628 350 623 594	460 476 2.512 1.236 4.131 1.593 1.398 230 1.042		204 96 1,355 762 616 397 296 662 272	1,906 1,172 895 659 494 882	18 305 1 5 23 12	31	14 116 107 218 702 207 742 742 53	1 9 6 10 47 95 105 53	65 55 402 13 681 111 115 30 61	41 44 386 10 567 100 97 22 51
Ancona	3,461	3.881	9		2.200	000	2.153		250	1	-	-	193	1 1	127	100
Peragia	4,980 3,399	7,584 4,827	- 68	→ ⁷⁷	14.426 9,352	2,074 1,144	8,539 2,232	7.048 1.014	409 259		<u> </u>	- 7	1.401	260 187	755 77	475 49
Roma	22,982	1 1	12,080	1	503		3,727	4,650	2.167		1.655	2.191	91	7	691	754
L'Aquila	2.180 2.814	2,353 4,133	02 61	97 68	1.543 5.082	220 405	2,326 990	1.966 840	227 217	254 380	16	10	441 137	76 21	48	1 32
Caserta	1.762 20.317 2.676	2,116 29,322 3,032	485 10	- 886 11	1.785 50.568 1,962	4.330 127	1.062 10.675 2.411	781 9.970 2.030	184 2.554 251		- 46 1	- 83 1	3.591 157	286 13	791 41	5 543 29
Andria Dariotta Dari Foggia Lecce Taranto	547 665 7.700 1.803 2.200 3.876	2.573 3.455	380 634 2.019 142 530 1,424	3,323 180 613	5.401 5.903 32.073 31.094 337 10.720	2.780 3.663	151 933 1,586 1,033 637 1,128	1.062 865 353	70 73 1,107 161 201 377	130 1.711 225	61 03 . 426 22 68	103 470 18	3,828	117 356 581	- 9 - 11 11	-
Reggio di Calabria .	3,031	1 :	- 1		3,755		2,824	1.762	243	1	-	-	311	31	117	68
Caltanissetta Catania Marsala Messina Paiormo Ragusa Siracusa Trapani	1.297 6.002 527 6.030 9.333 1.019 1.062 817	773 11.701 14.313 1.350 3.011	64	1,012 - 65	2.500 11,195 1.863 3.507 512 1.853 515 650	440 02 .320 61 202 84	727 2.340 223 2.105 2.103 773 665 425	102 1,341 1,120 499 397	90 844 80 819 930 111 205	1.464 110 1.354 1,607 145	- 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15	- 57 - 68	72 21 3 3	178 7 27 8 29 2 4	- 4 113 323 20 1	24 193
Cagliari	6.432 2.307	0.600 3,928	405 237	449 297	18,264 9,040	1.497 735	1.881 501		621 290		8 2		1.14	1 137 31	525 70	263 51
TOTALE	428,658	597.624	47.211	73.847	552, 9 46	68,721	178.823	157.070	41,178	63,630	6.45	9.440	59,00	9.087	15,479	12.791

Seque: TAV. 21. - Macellazione del bestiame nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME

SPECIE	GENNAIO-S	ETTEMBRI	E 1046	Se	TEMBRE		SPECIE	GENNAIO-	Serresibn	E 1046	SETT	embre 19.	16
E CATEGORIA ANIMALI	N.	Peso morto	Résa %	N.	Peso morto q	Resn	E CATEGORIA ANIMALI	N.	Poso morto q	Resn.	N.	Peso morio q	Ecsa %
	i i							1 1			. 1		
Vitelli sotto l'anno .	208,670	144,107	58,5	17,483	12.551	58,8	Agnelli lattenti	246.597	15.102	63,7	12.157	619	63,7
Vitelloui	76,352	116,700	04, 1	7.384	11.993	55,2	Agnelloni	84.314	9.521	50,1	5.763	618	56,3
Manzi	8,000	15.441	51,9	699	1,400	52,9	Castrati	18,995	4.437	50,9	2.790	604	
Buoi	50,272	149,434	49,8	5.955	17,760	50,1		159,777	32,524	48,0		6,222	48,2
Tori	6.766		52,4	625	2,025	52,1		11,814	2,586			491	49,2
Vacche	76.875	149,168	46,9	8,698	17,117	47,1	Caprettl	24,005	1.349	64,4		75	
Vitelii bufallai	046	1.374	52,6	12	13	50,0	Capre	6,382	1,108	48,2		379	48,1
Bufall	697	1,422	47,8	319	666	48,1	Becchi	464	95	48.0	143	29	48,3
Bovini	428.058	597,624	51,8	41.173	63,530	51,7	Ovint e caprini	552,946	66.721	52,5	58,004	9.067	50,0
Cavalit	30.900	57,797	49,3	8.777	6,856	49,2	Lattonzoli	724	87	79.8	75	8	.81,1
Muli o bardetti	4,166	5.149			759	46,3	Magront	35,720	23.238	77,3	3.259	2,029	77,6
Arini	12,156		48,0	2,001	1,825	48,0		140,370	133.745	80,7	12.145	10.754	80,9
Equini	47.211	73,847	48,8	6.458	9.440	48,8	Sutal	176.623	157.070	80,2	15,470	12,791	80,3

INDUSTRIE (*)

TAY. 22. — Attività edilizia relativa alle abitazioni nei Capoluoghi di provincia e nei Comuni con oltre 50.000 abitanti (**)

Gennaio-Luglio 1946

OPERE PROGRETTAT	E; OPE	RE ESEG	UITE; D	E7(OPIZI	INI		Appartamenti esistenti n dichiai							OVA	OO8	TRI	7210	NE,	
	tazione		ERO DEI LI APPAI MENTI		glistessi cati (g)	omplesso		N					DI I		TAM	EN	ra	menti	
OGGETTO (a)	Fabbricati uso di abita	Vani utili (etanze) (e)	Vani acces- sori (f)	TOTALE	FR	Vani in oc	PIANI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 e oftre	apparla	TOIN
					Ī	Ī		Ī	Ī	1	1		ΪÏ	i	i	i	Ť	1	_
Opere prognitate (b)	2.617					36,614		19				4	2	-1	-	-	1		156
Nuove costruzioni	1.134	13.660	7.255	20,915	1.958	22.673	Plano terreno e piano rialzato		120					6	3	-			1007
Ricostruzioni, sopraeleva- zioni e ampliamenti	1.513	9.518	4.654	64.172	1,589	15.741	Mezzanino e primo piano	22	70 57				20	7	9	1	- 1	343 177	1252 686
Opere eseguite (c)	862	5.912	3,057	8.969	638	9.607	Terzo piano	5	36	40	20	- 5	1	2	- 1	1	2	113	372
Nuovo costruzioni	. 301	4.203	2,369	6.572	492	7,064	Quarto piano	8	1	26 11	ι	1	2	3			3	78 38	259 135
Ricostruzioni, sopracleva- zioni o ampliamenti	361	1.709	686	2.397	146	2,543	Sesto plano	5	14	8	7	3	1 –1	-	-	-	2	39	123
Demolizioni di fabbricati (d)	182	1.698	484	2,182	252	2.434	Settimo piano	4	12	6	7	1	-	-	-	1	-	31	88
Demolizioni totali	50	711	169	900	62	962	riori all'8°	9	29	10	6	2	2	_	-	\dashv	-	54	135
Demolizioni parziali	112	987	295	1.282	190	1,472	Totale	115	397	325	241	101	46	20	15	3	20 1	283	4203

^(*) A paritre dal faseleole di cirche 1945 sono sinia apprenne le invis statistiche corionanti i dell che venivano fernitti dal Ministero dei Lavere, avende il delice Ministero scritulio le antiche riferationi con altre, i sel risultate no seno paralire attitudente disponibili.

(**) Esculusa la Venezia diulia. I noitere per i seguenti Comuni non consultati di mancio si consultati in parcettosi: Benevento, Chichi, Cunco, Lattina, Milano, Debenae, Richi (da gennate a luglio); Contrara (marco, giugno); Postora (aprile, mangio, sigueo, inglio); Brindis, Cosenza (maggio, silugo, inglio); Paritre (maggio); Garco, Carliari, Enna, Livorno, Padova, Trento (giugno tuglio); Massa, Monza (giugno); Aosta, Dolluno, Verena, Pererara, Pincenza, Lucca, Frestinone, L'Aquila, Salarno, Agrigento, Sassari tuglio); Sassari duglio); Alexan, Monza (giugno); Aosta, Dolluno, Verena, Pererara, Pincenza, Lucca, Frestinone, L'Aquila, Salarno, Agrigento, Sassari duglio); Sassari duglio); Alexan, Monza (giugno); Aosta, Dolluno, Procetti approvati dal Sindeco ai sensi dell'art. 22 allilla segli sensitate; ... (e) I dati sono desunti dai permessi di abitabilità rilassiati ad opere dittimate, dal Sindeco, secondo il disposto dell'art. 22 allilla segli sensitate; ... (e) I dati sono desunti dai permessi di obtabilità rilassiati suoi pubblico (art. 193 del T. U. sulla finanza locale) per l'escenzione di demolizioni tatione vera o propria (es. camero da letto e da pranzo-salotti, studi, coo.). ... (f) Per vani accessori si intendono le latrine, i bagni, le anticanere, i ripostici, in corridol, gli ingressi, coc.). ... (g) Si neudono i vani che non sono compresi negli appartamenti, ma che anzi sono da questi completamente distinti, pur facendo parte del fabbricato es bottegho, autorimesse, cantine, stalie, grauni, coo.). ... (h) Classificazione secondo il numero delle taxoz e il piano.

TAV. 23. — Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica (*)

(Produzione in tonnellate)

	10	3 8	Gennalo					10	4 6				
PRODOTTI	Produ- zione annuale	Media mensile	Ottobre 1946	Genn.	Febbr.	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio	Agosto	Settem. bre	Ottobre
A) Minorali metalliferi													
A) mitosatt meralineri													
Minerali di ferro	990.013	82.504	.68,600	10.501	8.692	7.035	6.174	0.386	9.570	9.670	0.305	8,705	9.778
· ferro manganesilero	15.670	1.300	24.000	4.466	2.323	1.074	2.039	2,102	1,501	1.995	1,660	1.395	4.494
· manganese	49.202	4.024	4.330	50	204	369	410	356	312	331	54	81	2,103
. mercurio	195.523	16.204		13.548	12.196	12.625	13.534		12.214	14.765	10.820	9,968	10,184
• misti di piombo e zince	-,	-	153,454	10.889	12.950	15.279	19.017	19,000	11.438	11,400	16.234	18.617	18.690
 di piombo anche argen- tifero 	67.493	5.621	17.675	1.478	1.576	1.071	1.811	1.870	1,424	1.435	2.057	2.023	2,030
zinco e zinco fer-													
rugginoso	200.848 360.837	16.737 30.070	43,225 36,515	3.012	3.260	4.592			4.865	4.937	4.030	4,529	4,725
rame	22.700	1.892	36,515 595	151	1.147	1.168	1.272		1.100	900	9,500	10.808	9,500
• stagno	491	1.092	143	12	102	. 59	15		37 43	46	21	21,	24
antimonio	5.139	428	2.680	251	257	236	217	1		19 269		14 285	11
arsenico	18.204	1.522	4.602	103		377	349	1	536	627	706	735	306
		1.02							330	.041		755	740
B) Minerall non metalliferi													
Antracito	132.197	11.016	85,432	7.402	7.625	8,102	7.860	7.693	9.460	9.439	9,002	8,935	
Carbone libarnico e sulcis	1.348.031	112.236			1	02,885		1		94.150	1	94,041	9.763 79.124
Lignite picca e scisto combu-									35.100	04.200		D1, 021	70.124
stibile	169.017	14.087	307,937		27.052	23.805		1	29.331	35.775	30.631	31.628	39, 435
Lignite xiloide	704.183 5.056	58.682		84.386	85.361	89.079	101.103		99.271	100.708		99.538	83,055
Petrolio		421		332			-	860	2.543	2.240		3.945	2.983
Roccia asfaitica	13.220	1.102			688	774	765	1	695	621	828	796	821
Scisti oleosi per distillazione .	256.017 1.659	21.50/ 138		18.912 777	28.317	21.007	14.930			,19,420	1	16.683	17.438
Gas idrocarburati (miglisia di m²)	17.111	1.420		2.031	502 3.673	3.933		1		524	21	383	344
Piriti anche cuprifere	930.312	77.526		25,356		29.092				5,121	1	5,800	
Silicati idrati d'alluminio	61.592	5.132		.70		ı	3:30					1	32,031
Magnesite	6.157	513		II.	ı	l .				i .	103	522	459
Minerall di soifo	2.363.890		844.580	И			1 -	1 .	1 *	1	90.00		
Grafito grezza	5.485	457	2.648									91.784	
Acido borico	6.167	514	2,776	243								1	
Fluorina	12.180	1.016	5.041	310			1		1			1	
Baritina	48.169	4.014	14.665	900	937	939			1				
Feldspato	13.301	1.116	4,123	153	50	40					1	1	-/
Roccia ashestifera	• 502.531	41.678	347,819			26.54	47.37	1 43.38	30.094	1			
Marmo in blocchi	331.039	27.601	142,507	4.103	4.873	12.887	10.75	18.39	14.154	11.413	19,113	1	1 '
C) Prodotti_delle officine													
Alinminio in pani (a)	25.767		ļ									1	
Plombo ancho antimoniale	14.031	2.147 3.660		N .	l -	510	1 -"			1			1 17
Antimonio ed essidi relativi		3.000			1.171							1 96	4 1.00
Zinco in pani (a)	33.637	2.603			1	55	1 .		74		1		0 8
Mercurio (metallo)	2.301	102		11		ı	1	1	1				7 1.0
Magnesic (metallo)	73	1 .	1.454	ll .			1	1 17:	157	16	8 10	1 10	3 1:
Ceneri di pirite (b)	500.305						1] -	_	_	-	-
Solfo fuso	380.345		9	E			1	-1	1				
Solfo macinato (minerale di) .	16.610			1			1	7 11.31			12.90	13.08	2 13,5
Olio d'asfalto grezzo	1.902			287			1		-1			, , ,	-
Dianco di zinco	2.450				130		1 -7		7 24	31	.2 29	2 30	3 27
Amianto in fibra corta e polv.	6.190			ñ			1 "			1 -		-	_
	t .	1		U	1	1	1 "	52	5 71	0 89	76	9 79	9 7

(*) Dati forniti dal Ministro dell'Ind. stria e Commercie (Direzione Generale dell'Industria e delle Miniere).

(4) Escluso quello di recupero. — (b) Unicolate in base al consumo annuo apparente di pirite di ferro e ai fatto che 100 tonnellate di concre.

TAV. 24 - Industria siderurgica (*)

(Produzione in tonnellate)

		_				.,					
	GINEA C	OZUNE IN	PANI (a)		Acotato	onezzo		LAMINATI A FERRO DA P	ACCHIETTO		
PERTODI	per neclaleria	per fonderia	TOTALE	Lingoiti	Gelti	TOTALE	di cui acciai speciali	In complesso	di cul ferro da pacchetto e rilomi- nazione rottami	finiti	leghe
1938	770.258 823.771 830.953 703.570 504.500 180.403 32.413 90.971 2.300 766 3.311 8.166 12.36 17.032	220 .201 221 .010 199 .150 185 .689 185 .689 20 .525 60 .471 978 820 1.344 7 .6.20 7 .662 10 .512 9 .711 10 .244	1.036.103 890.250 G13.841 231.027 01.038 151.442 3.234 1.559 1.003 9.518 15.703 20.046 225.002 23.107	2. 178. 103. 2. 177. 089 1. 040. 257 1. 821. 023 300. 121 892. 571 50. 104 52. 004 62. 373 75. 600. 01. 045 103. 775 100. 570 120. 540 103. 775 100. 570 120. 540 103. 775 100. 570 120. 540 103. 540 103. 775 100. 570 120. 540 103	5.171 4.481 5,093	125,639	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	700.674 45.703 50.155 57.010 05.070 71.070 70.150 70.370 60.785 92.004	7 7 7 7 7 5.307 9.671 254 014 570 589 720 060 1.054 1.243 1.540	55,141 4,312 4,421 5,944 5,895 7,201 5,346 5,750 4,867 5,333	25.777 269 67 491 2.237 4.236 4.327 3.236 3.050 4.271

^(*) Dati forniti dall'Associazione industrie elderurgiche italiane (Assider) e costituenti circa il 03 % della produzione complessiva Italiana (a) Esclusa la ghisa manganesifera, nichelliera, ecc.

TAV. 25 - Industria cotoniera (*) ·

A) CONSUMO DI MATERIE PRIME NELLA FILATURA E PRODUZIONE DI FILATI

(Quantitá in quintali)

				[4]		n quena	,						
,		MATER	ie prin	E CONS	UMATE				FILAT	r PRODO	TTI	_	
	Coto	оде				Totale	Cot	one				Totale	
PERIODI	com-	di cui America e similari	Floceo raion	Altre	Casca- ml	com- plessive	in com- plesso	di cui America o similari	Floceo raion	Altre	Cascami	com- plessive	Titolo medio
1036	,	,	1	1	,	1	1.353.770	1.019.300	362.134	36,174	32,349	1.784.430	24,30
Gennalo-Ottobro { 1938	863.951	686.382	26.232	1 4.491	17.847	912,524	1:122.140 827.189		291,200 27,487	29.497 4.100		1.470,408 869,460	
1946: Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembro Ottobre	36,150 50,747 63,460 85,101 84,247 141,750 107,003 80,323 112,445 93,533	35.295 40.018 57.974 73.045 69.170 110.570 87.290 64.302 78.560 69.242	807 1.822 2.717 2.400 4.251 2.805 2.035 4.701	311 306 633 410 533 501	1.814 2.451	53.119 66.852 89.053 88.831 149.604 112.855 94.605 123.188	43,700 58,694 77,245 77,371 137,400 09,602 84,078 110,262	42,704 56,210 72,373 68,635 116,742 83,755 67,644 85,123	868 943 1.283 2.631 2.236 4.231 3.084 2.568 4.601 5.062	780 570 401 293 250 499 7334 345 310	373 670 1.214 1.120 2.035 1.222 1.070 1.205	45.670 61.048 81.386 80.092 144.135 104.332 88.090 110.467	25,65 25,27 25,58 26,05 27,22 27,01 20,91 20,85

B) ATTIVITÀ DEL MACOHINARIO NELLA FILATURA

(Media mensile dei periodi considerati)

	PAR	DILIMENTI PECIPANTI I. C. I.			STABIL	IMENT	CENSITI			
PERIODI		Fual	,		Fosi	[Ore-fuse	ore di	medie marcia	g &
	м.	Installati	N.		attiv	1'	(migliala)		nanali fuso	ta de
				Installati	N.	%		instal.	attivo	Percent: altività
1038 Gennale-Ottobre { 1948. 1940.	182 182 173 173 173 173 173 174 174 175 174 174	5.302.022 5.309.789 6.241.352 6.212.410 5.212.410 5.212.410 5.212.410 5.212.410 5.214.302 5.244.302 5.243.362 5.253.803 5.253.803 5.253.612	182 141 130 123 135 140 144 145 146 147 147	5.362.022 5.369,739 4.003.052 4.538,224 4.573.702 4.023.039 4.088.237 4.689.324 6.04.031 6.03.630 4.503.630 4.503.630	5.212.604 4.477.886 4.239.696 4.278.472 4.309.004 4.521.015 4.607.502 4.628.001 4.407.658 4.455.037 4.521.441	97, 6 97, 3 93, 4 93, 5 95, 1 96, 9 98, 3 93, 6 98, 8	1.320.157 1.315.282 004.403 392.409 470.701 607.000 600.102 674.670 067.341 1.105.150 1.040 102 1.238.615 1.268.824	78,7 45,5 21,5 24,2 38,1 40,3 41,2 50,8 50,8 61,0	80,5 45,6 21,6 24,3 38,4 40,4 41,2 57,0 60,0	116,5 95,5 41,6 53,6 69,4 82,4 96,2 105,2 121,1 112,1

^(*) Dati foratti dall'istituto Cotonloro Italiano, relativi agli stabilimenti oen 3 o più ellindri. La rilovazione è effottuata ogni 14 gloral. (a) Rapporto percentuale tra il numero di lis ore-fass laverato numero del giorni laverati nel periodo e per 8 ore.

TAV. 26. - Produzione ed importazione di energia elettrica in Italia (*) (In milioni di kWh)

	· .			EN	ERGIA	PRODO	TTA					
PERIODI		In	comples	90		1 .	Dic	ul Idrocle	ttrica		ENERGIA	TOTALE
	Italia settentr.	Italia centrale	Italia meridion.	Italia insulare	TOTALE	Italia settentr.	Italia centrale	Italia meridioa.	Italia insulare	TOTALE	IMPORTATA (a)	GENERALE
1938	0.100,7	2.146,0	1.622,0	373,2	13,142,8	8,860,1	1.937,2	1.521.8	194,5	12,522,0	244,3	13.387,1
Gennalo-Novembre { 1045 :	7.842,2 11.214,6	903,1 1.302,0	900,2 1.041,8			7.940,4 11.088,5			102,1 131,4	9,801,0 13,367,9		
1946: Gennaio	711,5	115,8	110,3 102,3	30, 3	1,188,9 959,0	673,4	100.3	95,0	17,5 18,7	689, 3	1.2	961.1
Marzo	816,4 884,4 1,026,3	137,9 113,6 141,9	107,4 95,5 78,4	33,7 30,7 31,4	1.095,4 1.124,2 1.278,0	809,7 884,4 1,025,7	121,5 94,5 120,4	95,1	20,2 10,5 10,5	1.050,2 1.084,6 1.234.9	0,6	
Glugno	1.058,1	128,6 103,6	80,3 80,6 95,8	31.7	1,291,7	1.055,8 1.219,8	104,8 91,4	78,5 67,1	9,3 10,7	1.249,4	3,0 8,5	1,297,7 1,456,6
Agosto	1.109,6 1.258,4 1.104.0	96,1 104,2 112,8	95,8 91,8 95,4	31,3	1.423,9 1.485,7 1.435,9	1.109,2 1.256,1 1.166,8	76,9	61,1	7,4 5,0 7,9	1.360,2 1.421,1 1.340,3	11,1 21,0 9,8	1.435,0 1.507,3 1.445,7
Novemb.	985,7	174,2	95,0	34,8	1,269,7	943,7	151,4	81,0	13,7	1.192,8	6,8	

^(*) Dati rilovati dall'Associatione nazionale imprese distributivi di chergia elettrica (ANTDEL), relativi all'onorgia generata dagli impirati di grandi produttori, comprendenti 12 aziondo e rispettivi aggruppamenti. La produzione totale di tali enti rappresenta presumiblimente il gs della produzione complessiva italiana.

(a) Energia importata dalle centrali svizzere.

TAV. 27. - Produzione e vendita di sali e tabacchi (*)

						(Quant										
		8	ALI						TA	BACO	HI NA	210H1	L1			
		7	7endutl		Introit		F	abbricat	ı.				Venduti			
PERIODI	Prodotti	Sale comme- stibile	anicin- dustriale e per usi diversi	TOTALE	(millon)	Tabac-	Trin- clati	Sigari e siga- retti	Siga- rette		Tahac- chi in polvere	Trin- ciati	Sigari e siga- retti	Sign- rette	TOTALE	Introiti (milloni di lire)
1937-38 (a)	5.375.517	2.851.226 2.614 139 2.154.560 256.246 204.294 150.170 50.597 110.331 115.965 193.713 239.669 274.870	765.128 053.191 342.521 27.260 10.208 5.280 5.902 35.805 20.600 29.952 63.705 49.191 51.226	3.616,364 3.567,330 2.497,081 283,526 214,562 164,465 56,490 146,136 136,031 223,665 202,395	445,8 402,2 4.581,1 451,6 431,7 379,5 344,4 250,3 295,2 276,6 483,0 493,5 554,7	11.817 10.385 7.237 270 483 444 531 873 295 565 814 095	58.173 54.375 47.209 6.485 5.682 4.735 3.184 3.013 2.618 3.235 3.181 3.767 4.846 6.201	50,327 30,141 2,705 2,660 1,901 2,836 2,994 2,541 2,834 2,528 2,774 3,174	169.507 162.340	21.846 21.087 20.329 20.100 21.059 10.352 22.552 21.514 23.090 27.738	9.852 4.760 320 313 314 392 360 404 435 488 550 611	53.951 40.081 45.600 4.807 4.484 4.774 4.582 4.104 4.105 4.182 3.302 3.233 3.711 4.176	40.026 43.672 28.203 2.008 1.853 2.207 2.481 2.607 2.763 2.917 2.830 2.775 2.896 2.786	159.551 147.912 10.837 9.710 12.737 14.812 13.018 14.618 13.383 14.321 14.755 15.007	202.156 220.495 17.961 16.369 20.032 22.267 20.179 21.040 20.917 20.917 20.783 22.275	3.551,4 3.327,0 55.684,1 4.039,0 3.805,6 4.723,4 5.404,3 4.823,8 5.345,3 4.063,1 5.674,1 5.677,1 5.686,7 6.100,7

(*)Dati forniti dall'Amministrazione dei Monopoli di Stato.

TRASPORTI E COMUNICAZIONI

TAV. 28. - Ferrovie dello Stato (*)

A.)	REEL	E	PE	ROOER	ENZE	- U	ARIC	0 – U	ONSU	М1 -	· i'R	ODOI	TI D	R Tel	RAFFIC	0 -	VIAC	GIA	CORI	
	R	ETE (a	, .		CORREN EI, THEN					nio	0			Ço	NSUMI		RODOT		VIAGGIATO	RI (đ)
		n . cizio	one	£ 0	di e	cui	9	Carri d attra trans.	errate verse l terr.	Tonn	ellagg	lo di 1	цогсо		elottrica	٠	gi (ार्च	1411	
PERIODI	complesso	di oni a trazione elettrica	di elettrificazi	In complesso	viaggiatori e misti	merci o di servizio	Carri caricati complesso	per l'estero	Pinterno	carloata complessiv. nella reta		Importata P doll'estero	esportata all'estero (c)	- di carbons	dl energia elot	In complesso	viagglatori o bagagii	merel	Namero I biglictti vendutl	Prodotto n milioni di lire
		km		Miglini	a dl tre	ni-kun	Mig).	Num	ero	-	-	M	gliala	<u> </u>	EWH	МЩ	oni di	lire	del	=
Aurile Maggio Gingno Luglio	14.857 14.874 14.805 14.941 15.063 15.153 15.216 15.381	3,247 3,428 3,538 3,633 3,649 3,985 4,021 4,097	11111111	101.827 5.257 4.001 5.540 6.430 6.543 4.754 6.253 6.568 6.720 7.250	2.854 2.587 2.674 2.800 2.880 2.033 3.365 3.734 3.773	2.403 2.314 2.672 2.630 2.663 2.721 2.889	175 162 209 202 187 177 208 217 216	245 317 910 1.910 1.103 1.709 4.230 4.668 3.403	8.317 8.121 7.252 4.092 3.809 4.931 5.656 6.518 6.155	2.380 2.544 2.940 2.912 2.061 2.476 2.890	956 1.024 1.277 1.101 906 777 1.021 1.109 1.084	11 0 15 30 44 30 46 35 60	217 205 231 174 274 266 221	119 110 119 110 04 87 06 111	33.300 38.739 41.892 41.938 30.630 39.831 47.216 46.109	1,281 1,606 2,169 2,308 2,338 2,263 2,839 3,140	743 828 952 1.043 1.020 960 1.338	535 838 1.207 1.263 1.316 1.297 1.501	107,576,404 8,555,659 7,458,211 8,806,774 9,194,807 8,916,903 8,667,330 11,319,559 13,609,514 14,337,007	734 814 939 1.029 1.005 951 1.312 1.631

control. [16,020] 4.383] — [17,225] 4.282, 2.088 [230] 2.999 7.07. 3.090 [221] 4.091 [122] 4.18 [17] 7.18 [17] 7.19

Segue: TAV. 28. - Ferrovie dello Stato

B) MOVIMENTO COMPLESSIVO DELLE MERCI (*)

	7		E ACCETTAT	E			CARRI	CARICAT	1		Carico in tonn		TA DEI
PERIODI	Trasj del pu	parti bblico	ti zio		Per tr	asporti	dol pubb	lico	slo		(g)	glorno	GIORNALIENA RRI GARIOAÇI
	earro	in collottame	Trasporti di sorvizio	TOTALE	oarri completi	con i	norce	carri con bestlamo	er trasporti di servizio	TOTALE	per oarro	per glor km eserc	DIA GIOS GANERI
	}	8	- "		- 8	zione	alto ·	88	Α		4	40	<u> </u>
1938 1946: Gennalo Fobbralo Marzo. Aprilo Masgilo General Agsilo General Gene	43, 430, 528 2,018,044 2,140,743 2,401,809 2,412,052 2,222,841 2,139,532 2,424,855 2,438,707 2,315,039 2,525,536	36.914 38.022 47.508 50,309 58,400 55,391 75,298 80,824 07,026	7.728.349 333.120 558.997 410.013 430.53 312.759 231.105 306.200 492.487 551.062 414.625	54,095,930 2,388,687 2,543,762 2,949,330 2,912,903 2,476,105 3,012,078 2,903,127 3,050,721	151.259 173.190 163.053 164.109 145.303 166.404 164.755 155.336	892.010 3.995 4.201 6.121 6.237 5.414 6.276 6.033 7.880 10.525 12.017	2.643 2.709 2.026 3.969 4.689 5.267 7.212 10.356 12.299	70.126 2.761 2.070 3.596 1.800 2.309 2.913 2.500 2.504 3.007 6.191	573.265 20,704 22,034 24,854 28,700 20,111 16,273 25,000 30,070 33,630 26,795	5,381,552 175,309 182,371 208,760 201,710 186,631 177,037 208,333 210,771 215,097 230,130	14,05 14,32 14,61 14,86 14,81 14,66 14,68 14,79 14,86	9,04 5,56 6,27 6,47 6,59 5,47 6,13 6,35 6,35	6.156 6.513 6.735 6.72± 6.020 8.901 6.720 7.608

^(*) I dati del 1919 si riferiscono alla sola rote a scartamento normale. Dati approssimativi.

(a) Nei determinaro il carco modio por carco no el tiono conto del carci caricali di bestiame, nonchè dei carci misti formati con merce di transito.

C) SITUAZIONE DEL MATERIALE ROTABILE (*)

(Alla fine dei periodi considerati)

		[21	ita jane ac	persons co	THO DEC	in the top						
		Mezzi	DI TRAZION	E			ROZZE GOLATORI		AGAGLIAI Postali	CARI	U PER M	EROI
PERIODI	Locomoti ed automot a vaporo	trici ed	comotive automotrici ttriche (b)	Automotr		0880	di cal	0890	d1 ou	0880	di e	cai
	oomplesso dispo- (c)		dispo- nibili (c) accen- tonete	complesso dispo- complesso dispo- complesso	-	In complesso	bili (e) accanto- nete (d)	іп сопрісево	disponi- bili (c)	natí (d) In complesso	dlspont- bill (c)	accounts- natl (d)
1938 1040: Gennaio Fobbraio Marzo Aprile Maggio Giagno Luglio Agosto Settembre Ottobre	4.230 — 4.113 2.109 4.118 2.134 4.113 2.164 4.120 2.163 4.200 2.217 4.210 2.222	- 1.405 1.914 1.745 1.984 1.729 1.949 1.727 1.993 1.683 1.098 1.693 1.901 1.693 1.020 1.692	755 990 761 908 773 887 820 887 890 793 905 793 923 737	570 642 127 628 128 647 135 646 158 650 156 646 148 646 154	515 500 512 512 488 494 498 492 492	4.955 1. 5.182 1. 5.182 1. 5.182 1. 5.182 1. 5.182 2. 5.182 1. 5.182 1.	928 3.254 441 3.741 473 3.709	2.767 2.767 2.767 2.767 2.767 2.767 2.767	1.211 1. 1.245 1. 1.322 1. 1.302 1. 1.236 1. 1.000 1. 1.185 1. 1.140 1.	- 128.016 554 108.180 556 110.713 5522 117.278 645 123.800 465 123.707 531 125.172 668 125.172 668 125.172 671 13.023 672 118.023 623 118.102	73,031 74,794 70,850 82,184 82,000 84,641 84,172 74,500	35.919 37.423 41.705 40.853 40.631 41.000 40.133

^(*) Compress il materiale estere in dotazione alle ferrov'e italiane. I dati dei 1933 si riteriscono alla sola rote a scartamento normale.

(a) Compress le locomotive a antia-rapore. — (b) Compress le olottromotriel e le Diesel elettriche. — (c) Per servizi ordinari e straordinari compress il materiale accardatoate per i essi di emergenza. — (d) Per riparazioni e in attenda esta di riporazioni.

TAV. 29. — Servizi postali, telegrafici e telefonici (*)

		SERVIZIO E	OSTALE E T	ELEGRAFICO		8	ervizio te	LEFONICO IN	TEBURBANO	(a)
	Proventi	Proventi	Proventi	Proventi			Conve	raezioni		
PERIODI	dolla posta-let- tere e del pacchi	del servizio vagila	del servizio del conti correnti postali	della corrispon- denza telegrafica	TOTALE	ordinarie	urgenti	urgentis- sime	TOTALE	Introiti
		M	lgliala di li	ré	·		Nur	neró		Migl, dilke
1038-59 (b) (media mensilo)	64.675 182.652 356.650 330.287 409.222 394.128 305.448 44.113 618.126. 612.653 583.516	2.244 9.078 11.581 13.628 14.090 13.384 10.170 16.931 18.120 21.117	5.913 0.284 10.206 11.793 11.450 12.731 15.087 13.970	8.062 90.083 144.216 183.205 184.200 101.084 158.534 205.821 213.720 227.608 231.820	81.139 297.020 521.640 513.416 619.311 580.955 549.007 721.107 802.606 771.771 955.410	109.077 218.583 281.071 317.116 331.279 347.772 356.835	6.998 148,757 122,289 160.133 155.014 165.001 171.824 212.237 203.623 231.054 253.101	165 236,530 174,208 225,429 100,737 208,188 182,379 207,205 214,916 246,322	730.485 584.304 515.170 672.033 602.800 719.520 704.075 776.307 740.245 813.800	02.655 58.858 63.877 80.587 94.842 69.151 101.593 03.457 110.359

^(*) Dati forniti dal Ministero delle Poste e delle Telecomunicazioni.
(a) I dati si riferiscono al solo traffico svolte sulle linee dell'Azienda di Stato. In relazione a tale circostanza sono state rettificato le medie monsili dell'esercizio finanziario 1933-37, riportate nel Boliettini di luglie e agosto 1915, le quali riguardavano invoce l'intero traffico telefonico, compreso cloè sucho quello delle Società concessionario. — (b) Esercizio finanziario.

COMMERCIO CON L'ESTERO (*)

TAV. 30. — Quantità e valore delle merci importate ed esportate. secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (Eschiei Poro e le monete d'ora e d'are

		(Esciu	n voro e	te monete	a oro e a c	irgento)				
		IMP	ORTAZIO	NE			Esp	ORTAZIO	NE	
PERIODI	Materie greggie per le industrie	Materie semi- lavorate per lo industrie	Prodetti finiti	Animali vivi o generi alimentari	In complesso	Materio greggio per io industrio	Materio semi- lavorate per lo industrie	Prodotti finiti	Animali vivi e generi alimentari	In complesso
			Quar	tità (tonn	ellate)					
1938	17.917.760 17.328.837 5.703.493	1.605.161 1.635.23 1 679.737	243.354 155.136 9 81.392	1.213.633 7 1.690.679	20.593.017 20.352.692 1 6.155.304	720.014 \$ 236.850	1.162.794 1.274.504 1 81.735	500.008 508.032 1. 70.637	1.086.734 2.016.675 1 338 991	4.495.391 4.520.155 704.419
ŀ	83.966	73.4841	15.735 Valore (1	16.731: nigliaia d	189.916 		1	1	J	
1938	5.354.093] 4.580.032 4.447.719 35.519.217	2.404 110 2 2.53.254 2 005.674 7.411.978	2.082.634 1.879.823 1.689.049 6.131.873	-	11.273 095 10.309.108 9 304.159 75.373 371	844 334 776.782 673.389	1.016 342 2.151.459 1.538.247 12.683.050	4.304 830 4.525.048 3.529.838 17.740.707	3.371.472 3.370.140 2.712.639 10.386.423	10.407.473 10.823.424 8.453.113 44.600.904

Tay, 31. — Quantità e valore delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946. secondo le categorie della tariffa doganale

		- 5	есоппо	ie cate	Rotte a	сп	tarina doganale				
00		IMPORTA		Esport	AZIONE	12 7		IMPORTA	ZIONE (a)	Esport.	
Numero d'ordino	CATEGORIE	Qnantitài (tonn-)	Valoro (migliala di liro)	Quantith (tonn.)	Valore (migliaia di ilre)	d'ord	CATEGORIE	Quantità (tonn.)	Valore (miglisia di lire)	Quantità (tonn.)	Valore (migliala di lire)
		1									
1 2	Animali vivi	5.170 22.223 642	570.480 1.467.621	12 36	2.570 7.758	27	Pietre, terre e minerali non metallici	5.066.825 14.557	15,125,600	97.935	670,836
3	Latte e prodotti dei caseificio	59.199 272	2.251.725	387	68.107	28	Laterizi e materiale cementizio Prodotti delle ind, ceramiche	33,854	182.834 1.855	3.793 4.458	5,855
4	Prodotti della pesca		1,601.295	30	2.488	1		1	2		121.577
5	Coloniali e loro succedanei, zuccheri e prod. zuccherati	75.827 2.715	2.709.176	92	21 046		Vetri e cristalli	734 1 2.039	32.037 ? 62.768	2.019 1.230	174,305 0,987
6	Cereali, legumi, tubori o loro derivati alimentari		17.033.011	4 873	104-814	1	Legnl e sughero	2,005 49.523	333.858 2	26.047	874,273
, 7	Ortaggi e frutta	1.935	82.738	216.319	7.715.503	33	Paglia ed altre materie da in-	253	2.902	5 000	2 463,398
8	Bevande	383 273	10.336	31.367	2 220 200	34	treccio. Meterio da intaglio e da in-	820	38,553	135	
0	Sale o tabacchi :	582 3:15 142	? 151.947 ?	84 748	99.103	38	tarsio	715.820	7 3.023.825	9	71 688
10	Somi e frutti oleosi e lero re- sidui	8.116 723	204.311	1.013	55.497	36	Oli essenziali, profumorie, sa- poni e candele.	69.765 2.444	137.532	708	1.089.310
11	Oll e grassi animali e vege-	23.784	1.103.178	1.355	158.532	37	Prodottl chimici inorganici.	1.095 13.003	2 155.294	16,552	237.666
12	Canapa, lino, juta ed altri ve- getali filamentosi, escluso	1.227	7			II .	Concimi chimici	9.261 61.014 3.173	501.418	194	2.208
	Il cotone	1.033	?		1.561 515	35	Prodotti chimici organici	3.839 622	207.335	5.824	404.287
13	Cotono	141.249 15		9,361	3.363.814	40	Generi medicinali e prodotti	401	,	6.348	283.572
14	Lana, crino o peli	53.539		3.194	1.200.774		farmaceutici	1.014		0.346	263.572
15	Sota	217	7		7.037.776	*	Generi per tinta e per concia, colori e vernici	2.470 695		3.864	195,448
15He 16	Vestimenta, blancherla ed al-	2.054	205.740	15.418	8.822.371	6	Pelli e pellicce	3.114	303.333		823,168
	tri oggetti cuciti, non com- presi in altre categorie	3.053		1 415	410.028	11	Gomma elastica e guttaperca	8.020 2.769	1.109.539	282	73.901
17	Minemii metallici, ceneri e scoric	2:359 7.128	7.600			11	Carta, cartoni e prodotti delle arti grafiche	104.721	2.417.627	2.252	162.604
18	Ohisa, ferro o accialo	85.028 17.689	7		1	11 33	Strumenti musicali	10	1.850	388	519.606
19 20	Rame e sue leghe	9.937 14.422		9.740	223.116	11	e lavori di metalli preziosi .	1	8.533	31	404.937
	leghe	1.403		5.040	395.745		effetti d'use personale, non compresi in altre categorie.	800	219.838	1.231	726.036
×1	Lavori divorsi di motalii co- muni, non compresi in altre categorio	80	ļ	113	"		Mercerie, balocchi e spazzolo Materie, vogetali non com-	19	7.044	, , , ,	
22	Macchina ed apparacchi	2,70%	7	1			preso in altre categorie	21.709 17.97		3 14.61	769.216
23	Utensili o strumenti per arti e mesticri e per l'agricoltura	330 323	\$ 55.913			61	Materio animali non comprese in altre categorie I Prodotti divorai	1.400	130.60 7 320.68		150.653 59.358
24	Stramenti scientifici e orologi	33 50	3 231.723			11	Totale	1.			1
25	Armi e munizioni Velcoli	1.410 25.650	65.624			E	2 Oro e monete d'oro e d'arg. kg	189.91	5 7		9 44,666,004 675
au.	veicon		7	1		11	moneton orang gill. EE	1 68	403.84	1 "	1 675

^(*) I datí sul commotelo con l'estero si tiferiscono alle merci importate ed esportato, por le quali gli Unici documili hanno omesso le relativo bolletto d'importaziono e di esportaziono nel periode cui i dati sono rifortiti. Può essero utile avvertire che dal l'econoli hanno omesso le relativo bolletto d'importaziono e di esportaziono nel periode cui i dati sono rifortiti. Può essero utile avvertire che dal l'econolo del corrente nune tale emissione avviene per la quasi totalità delle merci importato el esportato, vi i compreso lo fornitare dell' U.N.R.A.; risultano invece celuso, fra lealtre, le morti importato in Italia a scopi esclusivamente assistenziali; se quindi a titolo gratuito, quali quolio destinato nil'E.N.D.S.I., quelle luviato dal "Dono svizzoro,, o di altri oni assistenziali; sono altresi escluse le merci importato od esportato per accordi pecchi pestali.

E inoltre da tenero presento che per ateune merci importato od esportate per acono doi Governo Italiano. tramito gli appositi enti do errant, emissione delle bolletto avvieno, talora, posteriormente all'effettiva importaziono ed esportaziono del merci stesse e partanto i dati refativi a periodo considerato nollo statisticho possono non corrispondere all'offettivo movimento dil tali merci nel periodo stesso.

In compositi dall'italità periodo stesso e partanto i dal refativi all'all'all'all'all'i relativi entità, in relazione ai controlli ed accertamenti che roma dell'importazione, ma questo viene comunicato successivamento. Dotte quantità non sono pertanto comprese nolte oliro a carattere tondo delle quantità importato; esso vengono sommato a questo utilmo a misura che viene reso noto il rispettivo valore.

TAV. 32. — Quantità in tonnellate delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

		IMP	DRTAZ	IONE				ORTAZ	HONE		Manus
PAESI	Materie greggio per le industrie	Materie semila- vorate per le indu- stric	Prodot- tl finiti	Animali vivi o generi alimen- tari	lň com- plesso	Materie greggié per lo industrie	Materie semila- vorate per le indu- etrie	Prodot- ti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In complesso	TOTALE importa- zione ed esporta- zione
EUROPA		47.330	5,068	223	53.797	5,710	6.599	214	29.578	41,101	94.89
Belgio	1.176 2.843	10.298	5,008 378	425 618	13.945 874	26.414 348	3,292	2.302	15.130	47,287	61.18 1.22
Dulgaria Cecoslovacchia Danimarca	5.218 5.615	11.578	2.006	4,445 6,855	23,247 12,598	20 660	5,008	104 1,345	0.321 2,233	35.093 0.500	59,34 22,01
Eire	=	328	- 511	:	- 839	4.1	497	393	- 29	963 53	90
Francia	31.200 87.676	3.438 2.132	540 2,355	— ¹⁶⁹	35,350 92,163	3,151	2.751 65	1.123 72	7.754 6.759	90,292 10,037	125,64 102.20
Finanta Trancia Germania Grecia. Islanda Islanda Islanda Islanda	94 193	= .	- 4	- 20	118 193 2.800		428 70 62	Gā	. 0.888	653 7.064 158	7.25
Jagoslavia	1.206 24.743 20	18.891	200 54 40	1.494 · 428	44.116 7.	: 21	3,498 1,019	370 39 1.054	21.633	25,289 6,490	3.26 69.40 6.56
Norvegia	6.578 39.603	2.943	593 15	11.555 3.619	21,669	212 114	1.795 2,400	803	50,358 537	53.168 3.674	74.83 47.10
lace I. del ageo Jagoslavia Malta Norvogla Paesi Bassi Paesi Bassi Regno Unito	151 214.673	1.078	207	482 11.553	1,711 247,262	114 14.307	1.469 9.717	16 7.831	72,698	1.590	3.91 351.81
Romania	657	910 4.228	_ a	=	910 4.888	1 -	-	-	-		1.88
Romania Spagna Svezia Svizzora Turchia Unghoria Altri pucci	226 3.017	1.532 73.952	43 4.559 3,075	1.402 13.367	3,203 94,895 58,253	1,250	5.546 2.367 3.308	1,933 3,760	17.080	7.550 24.477 139.370	10,76 119,37
Turchia	12.639 6.537	14.173 43 232	46	28,368 6,065 414	12.691 660	51.370	293	15.277 2.400	61.494 - 15	2,723	197,03 15,41 70
Altri pacsi	24.705 468,181	214.146	19,621	91,532	24.707	338 209 730	7 50.384	29 39.001	301,141	373 612.159	25.17 1.405.64
ASIA Clus	708,181	910	=	- 2	910	- 70	657	1 29.802	21	1.675	1.405.04
Clna Glappone Horg-Koug Horg-Koug India britannica. Indico landesi Indocha francese Indocha francese Malcala brit. (Stab. Str.) Palestina Siria Altri pacel	<u>::</u>	_ 4	_		_ 1	=	29 21	1.048	. — 23	1.002	1 00
India britannica. India olandesi	1.257 17	2.313	309	23 636	2,856	. 6	2.129 38	4.087 317	1 014	7.926 362	9.51 3.22
Indocina franceso Iran (Persia)	7.754	285	= 7	30	7.939	- 1	- 8 995	499 73	1	499 82 1.003	8.02 1.00
Palestina	938	= 1		ΙΞ.	938		3.653 232	637 2.575 324	1.057	7.591 558	8.53: 83:
Altri pacei	274 7.359 17 499	2,693	309	14 I 749	7,503 21,160	65	7,227	616 11.093	40 2,281	885 21.705	8.38 42.86
Africa eg. c merid, britannica	27.::18	2.033	.—	11	27,629		ردند. ر 8	1.046	87	1.141	28.77
AFRICA Africa eq. c morid, britannica. Africa eq. c morid, francese. Africa merid, portoghese. Egitto Libia. Tunisia	405	·=		19 623	424 629		— ₂₇	3:) 576		30 696	45 1,22
Libia	35,711 40	10	12	50 50	36,734 192	I '	3.707 8	3.956 45	2.992 300	10.785 353	47.51 45
Tunista Unione sud Africa Altri paesi	268,380 123,318 9,981	5	- "	- 121	293,706 123,353 11,549	1.959 318 151	91 492 2,776	6.678 109	- 29 41	2.050 7.509 3.077	285.75 135.80 14.61
Totale	471.489		51			2.558	7,102	12,422	4.440	25.541	514,05
AMERICA Argentina Drasile Canadà	5.787 32.773	340 53	3	49,1(4 5,121	55.287 37,917	5.881 5.757	2,696	4.621	919 2.398	11,117 9,766	69 397 47,713
Colombia	11.261	- ⁴⁸	<u> </u>	5.601	5.650 11.261	3,297	112	593	1.889	5,891	11.541 11.20
Costaries .	=	=	Ξ,	456 280 156	456 280 157		-119	76 27	13 5	207 32	663 319
Guatemaja Halti	1 = 1	· =]	= 1	85 1.178	85 1.178	- 618	- 21	283 1	- 146	1.068	1,225 60 1,178
Golombia Gostarica Coba Cuba Guatemaia Haiti Messico Port Stati Uniti	2.444 2.444	_ 10	- 1	131	353 2.453	34 225	154	GG 49	20	122 431	1,176 478 2,881
Stati Upiti	4.519.142 65.479	374,415 43,946	26.503 1.376	1.416.171 6.801	6.336,231 116.602	36,225	4,830	5.021	10.002	65,138	6.401.369 116.602
Uruguay	705 380	825	10	5 291	710" 1.515	251 11	151 236	770 430	4.417	5.028 744	G,338 2,259
Totale	4.561.453 76.740	375,697 43,946	20.518 1.376	1.478.627 5.801	6.442.203 127,863	52,299	6.714	13.168	28,003	103.145	G.545.440 127,863
Australia	5.755 23	75 5	=	<u></u>	5.830 28	508 , 9	297	219	23	1,127	6,957
Totale	2.778	80	-		5,838	837	207	211	26,	1,143	7.001
O DESTINAZIONI Alicati (a)	172.498	60.079	1.575	, 118.781	362,520	.				ł	800 500
Rosiduati di guorra	7.226 6.591	28.628 871	14.359 33.315	10.930	61,143 40,791	_	_	_ 1	_	~	302,529 61,143 40,791
Altre (b)	179,093	70.570	34.893	118 835	74 493,391	538 538	11	34	148	720	800
IN COMPLESSO	7.226	28,628 679,737	14,359	10,930	61 143 8,155.301	1	11	. 34	143	726	474,117 61,143
(*) Vedansi lo noto alla pag. precedente.	83.956	73.484	15.735	16 731	189 916	268,056	81.735 ¹	76,837	388.091	764.419	8.919.723 189,916

^(*) Vedanei lo noto allo pag. precedento. Le importazioni che figurano effettuate con provenienza da pacsi con i quali non sono stati riettidi guerra; successivamento a tale pededo, merel già esistenti nei depositi deganali e, limitatamento alprimo trimestre, anche a qualche residuato
el guerra; successivamento a tale pededo, mere si mano opportuno far figuraro tatti i dati a questi relativi sotto l'unica denominazione opportuno far figuraro tatti i dati a questi relativi sotto l'unica denominazione Resiresponsabile de l'arcia dell'origine delle de

TAV. 33. — Valore in migliaia di lire delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (*

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento) IMPORTATIONS ESPOBRAZIONE TOTALE Materie Biaterio ifsmin**A** importa-Materle actaile. Materio Animali PAESI Pro-dotti Pro-dotti finiti vorate VIVI In com-greggio vorate In comgreggio • generi e generi alimensenorta per le por lo plesso per le zlone atrio tari atrie tori RUROPA Austria
Belgio
Bulgaria
Cecoslovacchia
Danimarca
Eiro
Finlandia 617.999 614.335 02.516 816.645 2.031.462 2.277.249 183.208 1.449.193 20.314 412.636 255,577 197.673 181,495 23,544 230,556 88,297 210,978 61.125 1.043.403 994.860 421.783 1.413.473 19.953 43.339 220.732 135.293 99.600 199.056 41,132 00.002 032.048 1.358.103 48.077 72:612 73,020 37,771 238 787 100 397 120, 112 2 730 3 759 947 838 463,432 800, 201 122,873 5,104 114.015 2.020 35,756 6.084 150 373.226 431.050 83 6,102 754,462 15,197 2.530,417 535,034 7.607 28.332 42,008 903,603 43.852 886,401 849,709 8,781 27,265 505.126 Francia . Germania 710 575 63 113 3.425.818 885,703 10,368 307.888 7.030 3.431 5.844 4.810 10.840 Greois Greois Leianda Leianda Leianda Leois it. Gell'Egoo Jugoslavia Misita Norvegia Paesi Dassi 1,000 69 1.635 4.20G 1.070 8.380 77.781 24.435 -137.578 6 27,205 4.840 55 597 211.532 46.867 158.093 80.767 674 91,407 62 541 183,022 120,163 202,574 420,021 1,170,207 8,714 301,403 22 35,813 674 62 541 24,029 409 3.745 334 475 518.397 203.739 35 059 80 109 612 4.613 71 662.568 108.945 1,165 829,240 1.458 16.117 423.074 132.845 115.836 311.008 476 41.050 01.609 43.170 55.208 1993.507 160 715 27 181 354 011 17 698 142 146 055.414 183,263 Paesi Bassi Portogallo Regno Unito Romania 2.794 42.448 156,013 100.450 10.653 503.378 2,025.801 2.027 1.549.870 2.794 55,298 1.729,397 193,057 2.837 5,672 17.867 60,602 267,613,1,226,238 10,655 0.342.108 8.443 320 338 4,369 8 847 8.647 592.967 309.019 1.099 613 5.619 329 281 140,210 61.490 70.915 450.530 Svezia. 364.936 167, 188 2.025,075 391.072 1.097.037 4.025.589 008.364 110,249 652,259 10,778 914,374 260 831.118 170.342 2 964 115 483, 102 1.028 194 1,320,030 356,417 2.178.154 505 8.583.414 694.502 402,873 1 437 5.039 2.041 12 897 10 363 1 670 099 112 595 21 5.203 4. 529 13.760 128.582 Totale . . . 1.728 339 3, 127, 964 13, 342, 116 2, 618, 470 E 201 048 8.092.919 4.914.676 3,571,137 B.880.908 25 203 343 SR 635 450 AFFA 117, 920 2.788 Cine 901 47.417 15.334 109.170 Glappone . . . Hong-Kong . . India britanni India olandesi 1.673 76.141 108 1.496 1.711 17.095 100.836 90.350 9 813 100 836 68.000 170 15.715 5.361 58.777 02 150 14,667 404.283 787.506 165.026 1.282.597 13.003 74.570 2.700 252 250.905 11.965 12.217 914 644 314.644 396.861 62 1.255 30.224 384 61.914 219.251 01.700 233.415 03.230 233,473 5.523 _ 68 8.611 Polestina . . 106 012 108.010 1.752 234.601 117.692 442.187 150.707 33.232 711.832 275.103 211.154 817.651 044 295.755 250.037 20,650 20,652 10.477 2.614 29,006 39, 483 10.116 106 202 Totale . . . 15,068 15.971 67.089 376.691 20.023 852,563 2.557.157 122,141 3,651,685 3.028.577 057 649 APRICA Africa eq. o morid. britannica
Africa eq. o merid. franceso
Africa merid. portoghese
Egitto.
Libia 236 391 712,918 475.740 777 478 597 3.901 997 399 5 775 87.274 86.912 0.316 110.986 2.106.501 90.592 200.608 5.247,153 1 1 564 9,318 86.858 10 2.651 519 110.450 54 781 67.610 3 190 957 65 3.140.652 427.017 1 608 323 1.200 1.095 671.781 17 13,503 1.250 68 309 5.515 32.178 701.037 3.022 Tunisia Unione and Africa 995 2.107 1.354 1,144.405 23.241 83.259 1 600.578 1 820 831 9 074 230 3.843 Altri paesi 7.606 21.389 113.030 232 604 00.814 Totals . . . 2,403 11.253 615.625 78.127 4.489.787 5.008.602 38 197 125 151 5.774.356 3.851,563 10.264.145 AWERICA 561.444 486.395 61.654 42.032 78.211 114.105 87.001 Argentina. . Brasile . . Canadà . . . 54.724 55.672 36.322 401,467 69,634 17,563 1,272,339 437,024 178,475 2.357.491 2.932.286 244,693 352 1.085,152 2.401,362 614.037 2,000,174 100 218,453 36,629 14,028 7.699 4.318 901.302 66.418 42.032 25.708 11.607 244,693 101,197 28,437 34,121 14,618 59.165 2.720 44.641 400 2.134 9.829 1.615 _ 25.708 1.805 595 7 905 -9 975 25,708 11,507 13,003 150,109 6,335 100 22 514 150 100 _ _ 18.046 150 199 11.076 157,443 19,880,302 93,883 17,875 21.456 153.270 990 16.433 40,402 214,719 2.045 627 1.508 Perù. Slati Uniti . 46,520 4,709,287 106 1.545 50,440 8,600,408 730 8.015 1.834.945 351 980, 237 3 159 204 1,651,835 18,693,700 43,891,050 52,063,459 4,000 21,678 530 5.531 1.076 45 693 63.220119.036 6.028100.260l 235,883 3,013,090 1.292.044 11.002.294 22,083,092,3,189,369 1 653,034 20.083.389,47.608.873 1.190.003 5 567 091 58.671,187 **OUEANIA** 470.656 3.759 250,208 2,262 449.024 21.630 17.044 --_ 1,017 6.021 3.024 735 Totals . . . 459.04B 22.385 474.415 13 332 17.044 220.366 1 828 252 370 726 785 ALTRE PROVENIENZE O DESTINAZIONI 1,504,014 500.552 32,277 14.350 5.076.141 60.122 2.884.553 5.076.141 2.665.970 122 2.712.710 32 2.000 8.059 2.677 381 9 719 719 2,630 11,590 17,224 6.005 Totale . . . 1.603.193 574.023 2.732.124 2.686,675 7.796.910 381 11.580 17.224 7.814.142 2.877 2,586 35.519.247,7,411,978 0,131,878,20,310,270,75.873,371 3.855,819 12,683,859,17,740,707,10,390,428,44.663,904 IN COMPLESSO . . . 120 040 275

^(*) Vedasi la nota (*) alla pagina precedento.
(a) Vedasi la nota (a) alla pagina precedento. — (b) Vedasi la nota (b) alla pagina precedento.

TAV. 34. — Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946 (*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

			(Esclusi l'oro e le mon	ete (Coro e d	argento,	,	_	
GRUPPI MERGEOLOGICI		Quentità	Valore (miglists di lire)	GRUPPI MERCEOLOGICI		Quantità	Valoro (migitala di lire)	GRUPPI MERCEOLOGICI	Quantità	Valore (miglists di lire)
UMPORTAZIONE Bovini	n.	10.384 86.153 6.289	565,900 564,725	Legno comune, squa- drato o segato, in as- sicelle, fogli, ecc.	q	294.504	252.460	Tessuti di cotons	30,265 1,403 4,251 14,300	2.037.80± 91.040 141.820
Carni preparate	q		7	sidui della lavorazio- no di oli minerali Oli minerali esclusi quel-		3.941.523 532.069	1.502.250	Manufatti di lana	0.442 14,405	591.602 377.591 5.291.535
preparate Giallo d'uovo disseccato o liquido		119.691 76 9.279 53	568.957 2 310.703	li greggi e i residui della loro lavorazione		3.058.306 160.738 21.743	1.892,170 9 111.436	Tessuti misti con sota	2,005 201,030 83,745	384.611 680,918 41,952
Latte e latte condensate	>	581.180 2.599	3 -	Oli di resina	,	500 68.523	133,307	Fibre artificiali q	351.001 47.225	030,321 1,749,769
Posci	:	351.914 1.730 126.826	1.801.175	Oli di catrame Gomme, resine e bal- sami naturali		103 53.816 2.571	207,543	Cascami di fibre artifi- ciali	7.058	80.800
Zucchero	,	597,760	2 1	Saponi Prodotti chimici inor-	٠	20.610 10.651	80,295	Tosanti misti con fibro	5.837.505	4,547,727
dolciumi		2.926 3 879	28.405	ganici	» E	173,297 91,819 56,812	152,276 2 474,851	Altri tessuti e manufatti	2.276,333 2.322,306	
Pepe	9	14.400 5.234	135.207 122,508	Prodotti chimici organ	q	8.111 33.303 4.602	187.003	Minerall di ferro, di	111.078	217.859
Frumento	£	1.183.406 4.701 253	12.602.641 113.936	nici	kg	9.053	80.932	Ghisa da fusione o da		
Orzo non tallito	b D	16.127 36.648 2.995	201.920 328.878	tetici (esolusi gli al- caloidi)	,	50.875	119.328	greggio q Lavori di ferro, di ac- cialo o di ghisa Mercurio	31.131 113.745	50,074 409,455
reali e di altre gra- naglie	a	1.532.765	2.091.008	ticho e specialità me- dicinali	q	2 306	119.680	Blaccaine ed apparecell	7,254 60,883 974	224,208 1,056,847 107,029
Legumi scochi	t	88.421 33.147 537	844.172	Colori	,	6,669 1,911	111,116	Orologi kg		59,981
Patate	•	01.301 2.036	620.430	Pelli crude non buone da pellicecria Gomma clastica greggia		29.208 6.619	270.972 3	velcoli (compresi i motori), invorate q Locomotive e velcoli ferro-tramviari	1.165	70 976
Oli e grassi animali d'uso industriale	q	8.802	59,028	Gomma elastica greggia o avanzi o rottami di lavori di gomma		46.218 18,718		Marmo e alabastro	5.321 346,581	121,244
Oli o grassi vegetali d'uso industriale	,	31.014		Lavori di gomma ela- stica, di guttaperca e di ebanite		40.017	861,245	Marmo o alabastro, la-	141.640	161.557 155.820
Orasso di maiale (strut- to) e lardo Canapa. lino ed altri	٠	179.832		di ebanite	,	8,972 925,905 98,878	1,801,817	Pletro e terre ed altri minerali non metal-	385,330	221.059
to) e lardo		7.565	'	Caizature, sandali e pan-		1,727] '	Logno comune. squa-	5.102	94.034
Cotone in bloccell e in massa, greggio Manufatti di cotone		1.395.269	10.711.558	Calzature e soprascarpe	pala	637,577	105,921	Legno fluo, squadrato o	57.614	124.705
		19.599 28, 7.309	3 3	Fecole, amido, destri-	t	16.075 17.972	3	Dogho per bolti	27. 8 02 10.123	353,559 133,673
Tessuti di cotone Lane naturali anche lavate, cascami e bor- ra di lana		530.31	3	Luppolo	q	15.853 1.639	80:599	3.6-3.614	7,476	109.857
Manufatti di lana		6.51 17.42	S 2	Budella fresche e salate	•	14.423	200,000	legno e simili	1 529	82.951
Fibre artificiali		3.61	1	Stragel 4	kg	70,440	3	Oli essenziali, essenza	7.609	35,957
ciuli	•	16.83	133.16	ESPORTAZIONE	*	10,110] ===,000	l'rodotti chimici inor-	605,221	1.080.239
greggio Logho o motalli per le- ghe ferro-motalliche, allo stato groggio	1	203.401 7.592	100.431	Ortoggi	q	252.917 556.439	568,034 1,645,330	Flammileri	150,024 15,231	131.819 105.847
rerri e acciai in parre o	•	10.120 936	2	Agruml		556,439 265,708 805,688 3,510	1.881.112	Tartaro ereccio, crumo	22,275	259,509
verghe	:	318.875 34.381 203.297	262.500	propagati	q	30,806	107.228 102,149		35,935	143.043
Ramo e sue leghe in pani		109.586 83.052 144.194	2	conserva	ьì	114.107 237.729	413.703 1,675,923	medicinali, non pol- verizzate.	17,638	86.377
Macchine ed apparecebl Utensili o strumenti por	٠	27.058 3.305	397.190	Acounvite, Honori ed al-		29.731	511.029	e di limone.	30,037 3,293	123.635 88.887
arti e mestieri e per l'agricoltura		3.270	55,915	ma	t g	84,557 9,934	91,904 53,406	Polli crude non buone da pellicceria. Pelli da pellicceria	25.380	238.325
Orologi	kg n.	9,763	151.564	getali filamentosi, e- scluso il cotone, greggi		112,254	616, 339		14.775 1.258	478,785 58,353
Pietro e terro od altri minerali non metallici Carboni o grafiti prepa- rati per l'elettrotec-	q	3.036.990 2	1 2	Capapa, lipo ed altri va-			010,000	etica, di guttaporca e di ebanite	2,821	73.900
rati per l'elettrotec- pica	٠	28.459 2.049		Manufatti di lino di ese	٠,	. 6.399	64,925	Armoniche a mantice. n. Metalli preziosi semi- lavorati kg Cappelli o berrotti n.	29.113 30.695	491.285 395,780
Bitumi solidi	0	234.147 143.517	144.341	cucirini)		17.100 3.509	255,117 80,111	Cappelli o berrotti n. Mercerie, balocchi e bambole kg	3,540,447	500,211 372,280
zati, compreso il coko	t	4.720.092	14.138.301			22,115	462.017	Scorze di agrumi	23,410 39,750	529,165 37,866
Calco, comenti e gesso Legno comune, rozzo o semplicemente sgros-	q	330.185	163.542	napa, di juta, Manufatti di cotone	3	2.917 20,650	91.141 668.757	Piante vivo e altri pro-	1,580	59.922
sato con l'ascia	- 1	13.214	38.485	Filati di cotone (esclusi i cucirini)	.	36.914	776,257	nominati	68.508 458.393	82.792 125:750
(°) Vedansi le note (°)	e (d	r) mile def	r. 33-		•			•		

FINANZE, MONETA, CREDITO

TAV. 35. - Bilancio dello Stato

ENTRATE E SPESE PER CATEGORIE - SITUAZIONE A FINE PERIODO (*)

(Milioni di lire)

	Į.	entra:	TE ADDI	RTATE	;	Sr	ESE PER	IMPEGN	H AF UN	TI	Diffi	RENZA FR	A LE ENTE	ATE E LE	SPESE
	Entra	te offe	ttivo	왕		Spe	eso offett	ive	¢. =		Entrat	e apeso	fettivo	양대	ľ
PERIODI	Ordina- rlo	Straordi- nario	Totale	Movimento di onpitali	Totale	Ordina. rie	Straordi-	Totale	Movimen'	Totalo	Ordina-	Straordi	Totalo	Movimento al capitali	Totale
1938-39 1911-42 1912-43 1912-45 1915-46 1916-47 1916 191	42.512	875 3.429 6.372 3.156 54 134 308	27,570 41,224 .48,684 129,476 10,054 95,759 55,005	40,797 53,773 92,032 572 2,041	17.528 38.400	22,846 95,157 41,050 160,411 15,142 30,596	83.412 03.208 348,709 32.676 65.623	135.158 509,120 47.818	24,674 43.770 1.822 3.032	122.741 159.832 552.890 49.140 99.151	+ 2.630 + 562 - 33.091 + 1.758 + 6.026	70.084 80.636 345.553 32.022 65.389	77.345 86,274 380.644	+ 45.025 + 29.099 + 48.263 - 750	31.720 57.175 332.382

TAV. 36. — Alcuni dati del Conto riassuntivo del Tesoro

				(10,000	DIE 40 61	101						
	1 1	10VIMENT	GENERAL E SPESE	E DI CASS DI BILAN		O ENTRAT	E			DI GIASCO		,
PERIODI		Incassi		P	gamen	£1 :	Diffe-		onasa e e li Tesorer			Diffe-
FERTODI	In	41	oui	in	di	cui	ronza. incassi	in	(II)	eni	Debiti	renza tra disponi-
	totale	entrate effettive	movi- mento copitali	totale (e)	spess effettive	movi- mento capitali	e paga- menti	totale	fondo cassa	crediți di Tesoreria	Тевогегіа	
1938-30 1941-42 1942-43 (b) 1943-44 (c) 1944-45 (b) 1945-46 (c) 1946-47: /	30.431 90.772 97.642 45.916 94.886 234.355			41.316 117.879 151.953 132.676 368.142 449.778	115.076 129.076 126.468 363.714	2,602 22,878 6,107 4,428	- 27.107 - 54.311	22.805 39.708 - 13.088 127.855	9.280 4.276 — 91.609	13.045 35.432 78.721 110.485	142.421 214.135 248.357 662,177	- 46.169 - 120.116 - 174.427 - 261.445 - 534.922 - 749,745
luglio-agosto (b) luglio-settembro (b)	27.253 44.408		2.071 2.360	43.835 90.975								- 766.327 - 795.313

(a) Entrate e spese por lo competenzo e per i residui degli essreizi cui i dati si riferiscono. — (b) Clire provvisoris. — (c) Clire provvisoris. — (c) Clire provvisoris. — (c) Clire provvisoris. — (d) Di cui lire 72,250 milloni ricavati dalla sottoscrizione dei Buoni del Tesoro quinquenna i 5 %. — (e) Compresi i • Decreti di scarico • .

TAV. 37. — Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia (Milioni di lire)

					102 0000101		-,							
				RED	MIBI	LI			Dr	BITI FL	DTTUANT	1		
	Conso-			-	dI c	ul		_			di ou			Totale
PERIODI	lideti e altri debiti	Totale	Emissio- ni ante- riori al 1914 e prestiti nazionali 1914-15	3,50%	to redi-	Certifi- cati di credito opere pubbl.	Duoni tesoro polien- noli	Altri deviti redi- mibili (a)	Totale	Buoni tesoro ordi- nari	ferl	Antici- pazioni Banca d'Italia	Bigliet- ti_di Stato	debiti pubblici interni
.1908 (30 giugno)		49.126 178.092 176.059 206.203 278.500 278.589 278.155		18,362 18,362 18,362 18,362 18,302	5.894 5.660 5.660 6.660 6.860 5.500	16.316 16.316 16.316	132,791 163,348 236,048 236,048 236,046	806 606 707 707 693		81,807 157,605 239,009 259,325 260,162	55,806 50,622 93,085 145,754 150,009 104,557	59,682 79,842 330,680 343,012 343,012 343,012	7.348 7.348 7,348	405.274 436.735 847,985 1.036.637 1.096.207 1.106.169

(a) Obbligazioni 3,50 % delle Venezie, obbligazioni 4,50 % aziende patrimoniali. — (b) Cassa Depositi e Prestiti e Istituti di previdenza de essa amministrati, Banco di Napoli ed altri Istituti. — (c) (Suppletivo).

TAV. 38. — Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia

				<u> </u>	(A	Ailioni o	ti tite)						
		,		OPERA	ZIONI	PRINCI	PAÈI A	FINE :	PERIOD	0		OPERAZI FETTUATE IL PE	DURANTE
PERIODI	Riservo	Porta- foglio	zioni su	Prorogati paga- menti stanze di compen- sazione	Titoli di	C/o	Anticipa- zioni straordi- nario al Tesoro	Debiti ali vista	Depositi in a/a	Depositi in c/o fruttiferi vincolati degli Enti previsti dalla legge bancaria	C/o del Tesoro	Sconti	Anticipa- zioni
1938	3.826,0 2.237,3 462,8 463,0 525,9 523,1 16l Tesoro.	5.474,9 3.781,2 9.745,9 20,101,5 32,411,0	7.213,3 4.123,5 5.443,1 6.600,2	20,9 55,4 240,7 115,2	899,2 887,2 888,8 14,812,7	4.708,1 4.708,1 4.708,1 4.708,1	70.000,0 202.647,0 342.697,0 342.697,0	14,032,8	17.885,1 24.642,7 46.865,3 50,031,2	81.897,4 120.174,8 135,304,1	15,106,5	20.920 12.681 25.386 10.817	60.251 39.328 105.725 23,359

TAV. 39. — Situazione della circolazione monetaria (Milioni di lire)

		·CI	RCOLAZIO	NE DI	STATO			CIRCOLA DI BANC			
FINE PERIODO		B	Iglietti .			Monote n	etallic ho		Titoli	Circolazione	TOTALE
,	In		di cul do	lire		In	di cui	Bigliotti	provvisori	Am-lire	GENERALR
-	complesso	10	5	2	1	complesso (a)	argento		(b)	'	
038 943 	1,858,0 6,336,6 6,500,3 7,348,1 7,348,1	4,202,4 4,211,2 4,731,0 4,731,0	1,334,2 1,334,2 1,527,8 1,527,8 1,527,8	400,0 526,7 595,5 595,5	400,0 429,2 493,6 493,8 493,8	640;5 412,2 311,2	249,3 249,3 12,0 12,0	318,518,0	6,309,0		319,634, 389,810, 425,370,

⁽a) Escluse le monote ritirate dalla circolazione e da discaricare dal conto patrimoniale e lo monote colpite dalla prescrizione.— (b) Con D. M. 24 7-16 (G. U. n. 187 del 27-7-16) la Banca d'Italia è stata autorizzata a mettere in circolazione titoli provvisori limitatamente al tagli di L. 5.000 e 10,000.

TAV. 40. — Circolazione di assegni circolari ed altri titoli di credito (*)

038	ssegni circolari	Vaglia cambiari	TOTALE	Assegni di corrispondenti	Fedi di credito e polizzini	Complesso
		1				
		1 1				
A10	955,3	1.254,3	2,209,6	61,1	47,0	2,337,7
043	6.457,0	8,965,0	15,422,0	738,0	103,1	16,264,0
014	20.213,6	17.834,7	44,098,2	2,201,1	236,1	46,535,4
045	31.730,6	22,073,3	53,803,9	2,448,6	569,8 *	58,821,3
046 (agosto)	40.632,7	24.674,3	65:.597,0	2.753,7	909,8	69.170,5

^(*) Dati provvisori.

TAV. 41. — Depositi a risparmio ed in conto corrente-A) AZIENDE DI CREDITO (*)

(Milioni di lire)

I				8	ITUAZI	ONE A	FINE P	ERIODO	4		
					1	·-·		OTTOBR	E 1946		
DENOMINAZIONE DEI CONTI	1943	1044	1945	Agosto 1046	Settem- bro 1916	TOTALE	Istituti di oredito di dritto pub- blico	Banche di in- teresso na- zionale	Azionde di crodito or- diferio		Casse di ri- s parmio, Monti di pe- gni di leca- tegoria.
Numero delle aziende	365	365	365	365	365	865	5	3	159	114	84
I. — DEPOSITI FIDUÇIARI	64.216	130.353	240.008	352.152		365,944	. 62.670	63,119	75,234	45,919	119.00
a) Libes Conti correnti senza intercasi Conti correnti fruttifori Depositi a risparmio ordinario Depositi a piccolo risparmio	62.572 158 12.676 31.616 18.122	111.583 307 28,253 59,309 23,654	1.007 54.450	1.311 79.867 171.607	1.175 80.912		54.344 . 509 10.012 29.374 14.450	58.694 — 19.856 20.605 9.333	67,966 -105 19,555 34,314 15,002	40,601 451 9,417 21,983 8,750	24.51 81.17
b) Viacolati A tempo o ad altre condizioni Buoni frutliferi	21.644 21.102 542	26.770 26.363 407	29.305 28.769 647	36.642 36.255 587	38.092 37.447 645	38,610 38,011 605	8,326 8,233 93	4,425 4,435 —	7.288 7.053 215	5,318 6,110 190	13,27 13,16
II. — CONTI CORRENTI DI CORRISPONDENZA ORDINARI CON CLIENTI	69.042	110.432	165.977	268.099	296,783	323,431	71,024	139.242	72,770	31,477	8,91
Liberi	53.530 5.522	101.601 8.831	160.602 5.475	261.245 6.854	289.065 7.718	314,297 9,134	63.676 2.348	136,003 3,239	70,826 1.044	30.017	8,77
Totale depositificaciaries/c di corrispondenza ordinari con olienti	143,258	248.785	408.586	620.251	653.120	689,375	133.694	202,361	148,004	77,006	127,92
III. — CONTI CORRENTI DI CORBISPONDENZA CON AZIENDE DI CREDITO	6.808	11.180	10.435	30.725	32.707	26,914	0,590	9,270	5,630	4,284	8,13
Urdinari Liberi Vincolati	2.528 2.051 477	4.219 8.765 464	5.809 5.428 381	9.755 9.200 465	10.759 10.101 565	11.864 11.323 541	3.001 3.604 97	4.275 4.163 112	705 686 19	1.676 1.676	1.50 90 31
Reciproci	4.381	6.981 259.965	12.628	20.970 650.970	21.948	25,050 726,289	5,695 143 290	4.095 211,631	4,925 150,634	2.608 B1.680	G.85

^(*) La statistica el riferisco o 355 aziondo che al 30 giugno 1945 raccoglievano circa il 90% del totale del depositi bancari. Sono state escluse (c Banca d'Italia, le Casso rurali od l Monti di credito su pegno di 2º categoria,

Segue: TAV. 41. — Depositi a risparmio ed in conto corrente B) CASSE POSTALI (Milioni di lire)

				Dero	A ITE	DISPA	RM10				Cos	T: CORRE	ITN
		Tol	ale				वा	cui					Credito
PERIODI		mento eriodo		alla fine eriodo	in Buon	l postall'i	rutt!fer	in rispa	rmi degii all'estoro	Italiani	Versa-	Rimboral	dei corren- tisti
	Versa- menti	Rimboral	l depositi	Compresi I depositi gludiziari	Buon! emossi	Buoni pagati	Credito alia fine del periodo	Depositi	Rimborsi	Credito alla fine del periodo	. mentr		alla fine del periodo (a)
1938 1043 1944 1945 1946: Gennalo Febbraio Marco Aprilo Unglo Quello Agesto Settembre Ottobre Ottobre	7.884,6 8.853,1 83.914,1 83.914,1 6.426,3 5.827,3 5.580,1 5.547,3 4.500,2 6.137,8 5.582,2 4.831,2	0.555,0 7.231,4 10.788,2 1.305,7 1.285,0 1.470,1 1.557,0 1.507,8 1.500,3 1.870,7 2.018,6	01.312,8 04.904,9 87.051,6 92.750,3 96.706,1 100.018,1 104.835,5 108.749,1 111.058,0 115.789,5 119.200,4 119.343,2	01.519,5 65.308,2 88.435,6 93.556,1 97.597,8 101.716.8	4.974,4 5.470,5 3.770,0 22.007,2 4.509,8 3.905,5 4.150,1 4.104,9 3.109,8 4.494,8 3.899,2 3.23,1 3.213,1	2.201,6 6.063,7 4.600,6 4.803,3 608,7 505,6 615,0 029,6 929,1 030,2 1.175,0	49.146,0 50.933,6 08.737,5 72.828,6 76.188,3 79.73,4 83.291,0 80.265,2 92.330,9 95.799,0 97.807,1	3,1 0,4 1,2 0,5 0,4 2,5 0,8 0,9 4,1 3,5 5,9	16,4 0,5 18,1 1,6 1,9 1,4 2,0 3,5 2,0	2.421,6,2,400,8,2.479,9,2.478,6,2.477,1,2.478,2,2.476,1,2.475,0,2.475,0,2.277,1	19.538 04.284 53.578 101.051 16.100 17.213 16.221 20.110 20.829 21.735 24.806 28.305 27.770 35.452	10.424 02.050 51.240 04.648 14.550 10.342 17.852 10.140 10.210 21.186 22.498 29.100 25.609	4.74 6.31 12.76 14.88 15.15 15.85 15.90 17.51 13.08 20.48 19.57 21.67

(a) Sono compresi gli interessi accreditati.

TAV. 42. — Movimento dei depositi fiduciari presso le Casse di Risparmio ed i Monti di credito su pegno di 1º categoria (*)

(Milioni di lire).

		CASS	E DI RIS SU PEG	PARMIO NO DI Î	E MONT	I DI ORE ORLA (α)	DITO		1		DI OU	3687D	DI RISPA	тило		
•	Movin nel pe		Credit	o del de	positani	ti alia fi	ne del p	eriodo	Movin	nento riodo	Credit	o dei de	positan	ti alla fi	nc del p	criodo
PERIODI	0 _					ál cul			[-		di cui		
	ntar I Jent	ntor orel	Ę	In	a	risparm	lo	ln	non the	ntar Isl	g	In	a	risparm	lo .	l n
	Ammontare del versamenti	Ammontare del rimborsi	TOTALE	conto corren- to	specia- le	ordina- rio	vinco- lato	Buoni frutti- feri	Ammontare del versamenti	Ammontare dei rimborei	TOTALE	cento corren- to	specia- lo	ordina- rio	vinco- lato	Buoni frutti- feri
039 039 040 041 041 042 043	10.502 10.570 23.320 29.173 37.010	18.676 19.576 22.564 25.139 32.208	18.608 18.662 10.418 23.461 28.269 31.250 43.124 78.603	1.140 1,486 2.033	397 393 481 711 804 791 801 1.323	11.054 11.081 11.639 14.221 17.185 18.403 24.840 49.071	5.963 5.910 5.605 6.342 7.367 8.086 8.584 10.047	116 99 106 98 92	18.877 22.478 27.790 36.222	18.674 21.772 23.924	18.283 18.286 19.992 22.858 27.700 30.593 42.243 75.319	1.444 2.028 2.714 3.717 8.477	385 468 692 778 765 850	10.004 11.420 13.951 16.919 18.111 24.437	5.810 5.700 5.539 6.099 7.183 7.899 8.378 9.624	129 115 90 106 98 92
Fobbrato Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto Settembre	25.571 21.034 21.004 22.780 23.313 23.218 35.489 32.080 32.020	31.257	82.742 86.737 90.112 93.462 90.230 100.010 109.503 114.401 115.767	17.557 17.781 10.653 10.007 10.985 22.107 23.472 23.605	1.433 1.513 1.502 1.589 1.655 1.607 1.751 1.783 1.812	50.758 59.539 61.685 63.640 06.271 72.918 76.137 77.056	11.974 12.510 12.910 12.987	91 92 91 92 97 97 107	21.475 21.454 23.283 22.822 22.748 34.567 32.017 31.855	17.539 18.132 20.002 20.081 18.078 25.385 27.164 80.530	85.117 88.439 91 720 94.461 99.231 107.413 112.260 113.585	17.049 17.264 18.098 18.500 19.438 21.650 22.817 23.123	1.450 1.507 1.534 1.601 1.642 1.093	55,930 58.675 00.793 62,730 65,331 71.815 74.977	10.902 11.201	01 01 02 91 92 97

(*) Nolla statistica sono considerati 70 Casso di risparmio e 5 Monti di credite su prene di 1º catreoria.

(a) Il numero dei conti alla fine del 1916 era di 7.753.868 per le Casso di Risparmio e di 121.060 per i Monti di Credito su prene di catreoria.

TAV. 43. — Operazioni di prestito su pegno (*)

			(2710)	PU186 516	meeyeeuec	1 40 00107						
		Сомр	LESSO D	EI PRE	STITI		1) 1 001 6	ogq:	ETTI PR	EZIOSI	
PERIODI		ati a)	Est!		Rimasti del pe	alla fine eriodo	Ore (a		Est!		Rimusti del pe	
,	Numero	Importo	Numero	Importo	Namer	Importo	Numero	Importo	Numero	Importo	Numero	Importo
1943 4° Trimestre	241.697 125.034 251.191 356.393 429.064 372.668	85,053 298,400 374,721 484,889	166,650 207,171 213,409 306,668	20,679 221,999 239,417 330,362	265.210 351.848 494.827 617.223	108.700 324.533 459.830 614.303	47.210 2 108.029 5 152.349 2 180.07	49,720 201,073 248,658 330,931	52.734 76,815 92.136 132.051	36.440 120 003 164.132 227.072	100,272 157,381 216,600 264,024	71.202 229.075 314.501 417.460
(*) Nella presente rilevazi	one sono	considerat	5 5 Month	di credibi	o su neem	dl 1º col	centin 26	Monti di c	redito su r	egno di 24	categoria.	59 Cas-

(*) Noila presente rilevazione sono considerati 5 Monti di credito su pegno di 1º categoria, 28 Monti di credito su pegno di 2º categoria, 20 Monti di 2º categoria, 20 Monti di 2º categoria, 20 Monti di credito su pegno di 2º categoria, 20 Monti di credito su pegno di 2º categoria, 20 Monti di 2º categoria, 20 Mo

TAV. 44. - Principali voci di situazione delle aziende di credito

(Situazione alla fine dei periodi sottoindicati - Milioni di lire)

V O C I	1913	1914	1945	1946 giugno	1943	1914	1945	1946 glugno	1943	1944	1945	1946 glugno
•	,	lotale .	Aziend	e		tituti d diritto			Ва	nche d		sse
Numero delle aziende	- 385	365	365	365	5	5	5	5	3	3	1 3	1 3
Casso Somme disposibili a vista. Depositi vincolati presso il Tesoro ed eltri Istituti Pertafoglio Effetki riscontati Anticipazioni attive Coghi correnti attivi Coghi correnti di corrispondenza attivi Riporti attivi Mutui Titoli di proprietà Partecipazioni Immobili Altre voci	9.550 38.238 35.2 22.276 1,662 5.336 13.566 15.749 3.729 6.32µ 60.508 1.707 1.544	10,041 115,154 14,730 21,228 1,645 4,129 17,945 21,650 2,891 6,058 88,855 1,750 1,531 23,407	41.655 3.572 10.387 40.627 40.421 9.230 6.342 136.445 1.797 1.664 41.471	48.200 142.310 68.751 4.014 11.010 50.031 69.674 15.183 7.307 185.894 2.394 1.774 03.036	α) 1.921 332 278	3.007 18.693 12.658 4.523 1.137 1.133 6.038 2.156 2.156 2.156 2.353 (a) 0.852 80.329		4.313 12.160 32.028 13.809 2.505 19.286 7.308 1.934 1.456 37.203 629 405 (m)18.641 151.923	2,660 20,521 8,610 5 1,770 185; 7,014 610 0,115 204 3,00 4,140 55,520	3.406 59.577 1.578 6.789 2.09 7.053 530 11.302 2.05 3.05 4.088 97.438	8,570 0,520 06,280 9,523 4,000 29,523 4,000 20,970 2,780 2,780 4,000 2,780 4,780	72.573 19.032 5 3.718 307 38.310 6.303 21.039 709 435 12.387
TOTALE DELL'ATTIVO	200,451	334 629	l	'	1			1				
Depositi fiduciari. Conti corr. di corrispond. { con clienti con aziende di cr. dita Anticipazioni passive	83.02) 67.139 2.068	136.851 123.505 1,052	237,130 188,363 2,254 324	4	14,602 { 11,805 2,015 772	28,619 27,993 2,959 360	44,569 49,100 4,414 613		12.055 28,527 2.027 50	20,582 46,999 3,050 68	42,778 66,10 3,983	55.432 89.510 6.977 317
Riporti passivi Assegni in circolazione Patrimonio { Capitale o fondo di dotazione Riserve Accettazioni per conto torzi Availi o fidejussioni TOTALE DEL PASSIVO E DEL PATRIMONIO	7.885 7.885 9.553 518 2.837 25.422 198,612	109 28.461 19.088 437 2.105 29.432 332 130	41.637 10.876 955 3 867 44.653	46,618 12,510 3,837 4,031 59,461	L 1 000			18.412 1.850 1.682 112 1.167 (a)14.330 151.389	3,274 1,500 372 326 1,450 4,226 65,318	11.573 1,500 381 210 1.154 5,666 97.184	2.105 7.110	2.874 2.950 9.214
Depositanti di valori	112.717 43.522	131,760	198.029		21.789	23.336	34,433	27.017	42,266 7,418	50,844 9,514	67.416	50.331
	l		ende_		1	Banche		ri '		sse di nti di		
	159	credit 159	o ordin		114	_	rative 114	114	84.	R4	84	P 84
Numero delle aziende. Cassa Somme disponibili a vista. Somme disponibili a vista. Denselti vincolati presso il Tesoro cd altri istituti Dorantoglio Effetti riscontati Anticipazioni attivo Conti ocronit ditivi. Conti ocronit ditivi. Conti ocronit ditivi. Iliporit attivi. Mutul Titoli di proprietà Partecipazioni Immobili Altre voci Totale Dell'Attivo.	1.286 4.977 3.993 806 586 4.523 3.476 1.748 131 11.112 83 323 2.576	1.825 15.611 13 3.775 781 613 5.630 6.130 1.517	4,177 10,677 13,954 11,284 1,898 1,456 14,177 8,024 4,103 191 32,588 357 7,169	4.296 10.085 17.407 16.372 1.674 1.686 19.471 11.707 6.129 306 45.274	004 2, 182 3, 296 59 409 1, 984 1, 823 201 97 8, 140 4 152 2, 201	074 11, 225 270 2,687 71 524 2,648 3,448 243 70	2,305 6,015 9,284 7,027 262 1,709 6,952 3,913 653 60 14,634 4,664 58,592	2.032 6.150 16.088 10.252 345 1.907 8.116 5.026 720 74 13.133 6 154 9.389 78.062	973 3.527 	1,339 10,048 811 3,454 655 2,490 (b) 2,263 64 4,390 27,251 880 327 6,240 80,545	4.705 48.245 48.245 880 370 10.405	4.214 9.286 1.094 1.053 8.759 (b) 5.029 127 5.477 03.640 945 404 15.309
Depositi fiduciari. Conti corr. di corrispond. { con clienti Anticinazioni massive liuporti passivi Assegni in circolaziono Patrimonio { Capitalio o fondo di dotazi-n: Alter produciaziono Assegni in circolaziono Asteriazioni per conto terzi: Aruti pridejussioni. Alter col	14.676 12.012 853 266 67 1.162 1.450 699 14 400 3.642 35.300	23,308 22,090 1,248 239 65 4,054 1,464 797 14 343 6,102 59,823	3.003 460 297 7.450 1.576 853 51 491 9,612	52.165 4.183 1.073 403 8.038 2.023 1.155 264 504 10.385	9.057 5.589 438 153 4 346 380 547 60 225 2.706 20,425	16.239 10.860 1.800 116 3 2.497 416 664 187 120 1.974 34.882	29,213 *17,053 3,262 315 21 1,778 447 770 359 165 4,621 58,198	38.455 23 (199 3.576 205 27 2.080 497 860 537 250 7.058	818 130 2,073 — 3,126 43,250	42.112 (c) 6.495 260 39 2.256 0.220 60.301	(c)11,175 787 11 2,418 — 11,264 103,148	(c)14.733 1.507 - 2.528 - 17.485
Depositanti di valori	17.199 8.874	14.339	31,000 26,930		9,689 6,881				21.775 0,001	27.817 0.470		27.553
(a) Compronde i conti correnti con sezioni e filla cassa e per servizi reciproci,	ll. — (b)	Corrisp	ondenti	per se	rvizi re	dproci.	— (c) C	ompresi	i corris	pondent	l per s	ervizi di

TAV. 45. — Titoli di proprietà delle aziende di credito (*)

(Situazione a fine periodo - Milioni di lire)

		Rip	ARTIZIONE,	PKB 19TI	TOTI			Rie	ARTIZIONE	DEI TIT	OLI POSSE	DUTI	
PERIODI	TOTALE	Istituti di credito di diritto	Banche	Azlende di	popolari	Caeso di Risparmio	Mom. TW	Buoni de	l Tesoro	Altri	Cartelle	Obbliga-	Azioni
	TOTALE	di diritto pubblico	nazionale	credito ordinario	coupera- tive	e Monti di 1º oateg.	·	ordinari	poliennali	dello Stato	Fondlarie	zioni	20210111
1843	69,001 91,693 143,123 195,892		13.035 11,49) 13.319 23.292	23.831	9.204 11.089 14.915 18.529	5),783	69.001 94.603 143.123 195.892	24.298 52.845 69.427 138.458	21.418 21.654 33.074 31.499	15,100 13,601 11,050 12,548	2, 167	4 .832 4 .984 6 .303 9 .013	705 552 507 550

^(*) La valutazione è fatta in base al valer anminule del titoli.

TAV. 46. - Movimento delle Società ordinarie per azioni

(Capitali in migliaia di lire)

A) OPERAZIONI DI INVESTIMENTO

	Cos	TITUZIONI I	E STOUR IS	CIETÀ			AUMEN	TI DI O	APITAL	E	
		Caj	pitalo inves	tito			С	apitale	Investi	t o	
PERIODI	ietà		di cui n	rediante	ota ota			dι	cui mediar	ito	
	Numero Società Società		apporti	versa- menti	Numero Società	TOTALE	fusione	emissio- no azieni gratuite	reinte- grazioni	apporti	altri modi
1939	2.966 3.005 4.311 1.369 135 25 7 22 22 22 111 25 37 41 45	524,070 603,118 471,554 248,902 385,305 13,505 7,505 5,712 32,125 54,850 1,018,050 70,405 67,050 00,573 284,560 115,400	172.406 310.717 189.841 60.890 222.705 2.600 1.724 4.630 10.411 11.325 3.380 10.092 2.748 32.090 3.114	352,573 382,401 292,713 178,412 162,607 10,995 1 3,988 27,595 44,439 1,007,025 73,115 57,858 87,825 232,40,3	3, 101 3, 693 4, 347 707 125 1 54 70	4.205.521 5.700.772 7.848.835 8.183.707 2.595.743 155.443 748.300 2.30.947 457.977 622.095 359.665 481.070 2.221.135 533.377 704.149	293,791 88,025 104,977 1,434,178 380,107 21,930 1,970 3,243 59 1,293 4,132 12,777	400,983 925,446 1,074,341 15,411 930 1 150,000 52,253 9,800 911,030	154, 048 180, 626 84, 238 45, 637 13, 581 1 34, 744 16, 018 23, 059 4, 034 04, 576 10, 503 22, 542	1.012.351 271.166 152.304 113.489 474.004 4.038 7 800 2.884 14.081 3.670 10.997 43.650 4.580 11.450	2. 641.048 4.726.569 6.509.480 5.477.461 1.674.521 114.124 7 562.102 183.075 415.208 502.001 303.742 408.617 1.202.074 482.850 709.959

B) OPERAZIONI DI DISINVESTIMENTO

										
		Scioci	AMENTI DI S	OCIETÀ			DIMINU	ZIONI DI CA	PITALE	
			Capitale d	isinvestito				Capitale d	Islnvestito	
PERIODI	Numero		di	cul mediar	ite	Numero		dı	cui median	te
	Società	TOTALE	fusione	trasfor- mazione	liquida- zione	Società	TOTALE	rimborso	rinuncia ad aumento	svaluta- zione
1030	1, 27.3, 1, 48.1, 1, 48.1, 1, 48.1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	258.600 1 058.092 368.571 5 290.898 1 430.040 101.349 7 13.700 116.303 45.557 29.406 19.531 28.639 15.986 29.404 55.211	612.895 171.393 3.502.409 1,056.414 15.494 1.120 71.000 4.140 550 860	364.362 123.161 0.888 7.329 14.449 7.013 3.105 5.786 3.095 4.526	201.512 395.633 312.705 1.394.037 245.465 75.907 1 9.635 37.977 26.986 20.933 15.476 22.733 11.991 11.665 36.017	913 829 683 283 52 2 30 32 12 17 41 22	1.023.462 589.422 685.924 512.630 377.571 71.307 \$ 51.201 40.111 36.144 4.784 34.871 29.800 01.237 35.672 20.243	133,571 194,863 186 9i3 42,354 10,164 1	62.316 97.489 157.085 165.187 137.488 24.170 1.120 525 — 4.500 900	334 314 352, 362 333 376 160, 530 197, 765 30, 953 7 50, 081 24, 003 35, 619 4, 784 34, 871 25, 258 20, 360 34, 777 34, 777 34, 777

C) COMPLESSO DELLE OPERAZIONI, VARIAZIONI NETTE E SITUAZIONE A FINE PERIODO

	No	mero So	CIETÀ		CAPITAL	R	Situa a fine i		DELIBERE SIONI DI C	
PERIODI	costi- tuite	sciolte	variazioni nette	investi- menti	disinve- stimenti	variazioni nette	Numero Società	Capitale	N.	Importo ·
1010 1010 1010 1041 1042 1043 1044 (m) 1045	2,066 3,605 4,311 1,398 135 25	1.270 1.450 1.970 4.741 1.323 200	+ 2.125 + 2.432 - 3.353 - 1.188 - 184	8.432,000 2.981,138 160.038	1.641,504 1,554,495 6,773,438 1,807,611 172,650	+ 4,752,386 + 6,765,894 + 2,659,571 + 1,173,527 - 3,618	24,630 27,062 23,700	01.010.876 67.785.770 70.444.341 71.617.868	18 27 21	13.651 10.350 22.723 71.731 08.100 50.700
Febbraio Marzo Aprilo Aloggio Oligeno Lugilo Agosto Settembre	7 22 22 11 25 37 41 85 45	58 105 103 80 50 76 57 68 105	- 83 - 81 - 00 - 25 - 39 - 16 + 27	754.018 236.072 512.827 1.641.045 427.100 549.020 2.311.708 707.057 879.549	156,414 81,701 33,280 54,402 68,430 107,223 65,080	+ 79.658 + 431.126 + 1.607.763 + 372.608 + 400.581 + 2.204.485 + 732.877	1 1 2 3 2	to ger Ger Ger Ger Ger Ger	- 1 2 2 1 1 1 4 4 1 3	8,000 204,000 31,000 500 62,000 10,000

⁽a) Cifre provvisorie.

TAV. 47. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

	_		CORS	O MED	0		,	TASSO 1	MEDIO DI	RENDIME	то (%)	
TITOLI		Ĩ		1945	. 19	10				1945	18	48
	1938	1944	1945	Novem- bro	Novem- bro	Ottobro	1938	1944	1945	Novem. bro	pre Novem-	Ottobre
I. — CONSOLIDATI 3,50 % (1908)	73,775 70,950 51,675 93,675	104,972 90,283 71,904 91,119	100,686 01,798 75,001 97,357	104,783 95,353 87,641 98,560	83,453 69,713	65.100 70,953	4,80 5,00 4,70 5,41	3,36 3,01 3,87 5,50	3,22 3,83 3,16 5,20	3,38 3,72 2,75 5,17	4,20 4,20 3,40 5,51	4,01 4,16 3,39 5,36
II. — REDIMIBILI 8,50 % (1934)	70,075 93,775	84,032 95,657	89,871 98,017	91,834 98,410	80,042 02,341	79.856 94,576	6,06 5,41	4,21 5,30	3,93 5,17	3,87 5,18	4,45 5,53	4,44 5,37
HI — BUONI POLIENNALI DEL YESORO 5 % (18-0-1048) 5 % (18-2-1049) 5 % (18-2-1050) 5 % (18-2-1050) 5 % (18-4-1050) 9 % (18-4-1950) quinquennani quinquennani \$ % (14-4-1950) \$ % (14-4-1950) quinquennani \$ % (18-4-1950) \$ % (18-4-1950) \$ werie buoni quinquennani \$ % convertise (a)		94, 363 92, 297 92, 032 92, 032 92, 007 92, 003 84, 250	97,776 97,070 96,875 96,856 90,845 90,055 93,006	98,747	96,837 96,904 90,845 91,310	97,019 97,002 97,022 91,619 97,194		5,20 5,41 5,43 5,42 5,42 4,73	5,11 5,15 5,16 5,16 6,10 4,44 5,18	5,07 5,00 5,00 5,00 5,00 4,35 5,00	5,10 5,16 5,16 5,10 5,10 4,38 5,14 5,07 5,14	5,00 5,15 5,15 5,15 6,15 4,37 5,14 5,12 5,12

^(*) Dall elaborati dall'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medio giornaliere dei titoli, pubblicate nella Gazzelia Uficiale.

TAV. 48. — Corso medio ufficiale dei cambi (*) (Lire italiane per unità di moneta straniera)

	<u> </u>						1948	
PAESI	Unità monetaria	1038	1842	1943	1945	Ottobro	Novembre.	Dicembre
Argentina Austrula De'glo Brasile Brasile Commarca Rgitto Francia Gran Bretagna India britannica (Bomb y) Norvegia Nuova Zelanda Portogalo Bpagna Stati Unila A Svozia Brizzoga Turchia Unione Bud Africana	Lira storiina Austr. Franco belga Dollaro canad. Corona danese Lira sterlina egiziava Franco Lira sterlina egiziava Rupia Corona norvegese Lira terlina Rupia Corona norvegese Lira terlina Florino Florino Florino Florino Fesota Dollaro Corona svedese Franco evizzoro Lira turea Lira sterlina aud afr.	4,875 1,235 1,1057 16,620 4,151 05,381 02,974 1,672 1,0394 0,845 2,222 10 — 4,702 4,3486 15,14	4, 13 60, 23 3, 0418 0, 9104 16, 02 3, 6247 75, 57 0, 38 75, 28 5, 0404 4, 3215 60, 23 10, 09 0, 7919 1, 6040 19, 01 4, 550 4, 41 15, 29 75, 28	4, 45 60, 23 3, 0418 0, 9029 15, 07 3, 9008 75, 28 6, 73 4, \$215 00, 23 10, 09 0, 7059 1, 6940 19 4, 630 4, 611 15, 20 75, 28	28, 4889 323,70 2,2845 5,417 90,009 22),6768 415 — 1,6615 400 — 30,340 37,7416 4,057 9,13 100 — 23,645 23,31 77,52 403,50	25 — 322,00 2,2817 6,45 100 — 20,8505 413,50 0,8396 403,25 30,20 32,01825 32,60 37,6485 4,057 9,13 100 — 27,78 23,31 35,55 400,70	25 — 322,60 2,2817 5,45 100 — 20,8505 413,500 6,8308 408,25 30,22 20,1625 822,40 87,6485 4,067 9,13 100 — 27,78 23,51 36,55	25 — \$22,00 2,2317 5,45 100 - \$505 413,600 0,8305 403,25 30,20 322,00 322,00 32,643 4,057 0,13 100 — 27,78 23,31 35,55 400,70

^(*) Le medie annuali dei cambi riportate nella prosento tavola sono calcolate in bavo ai cambi giornalieri ufficiali oppure di componsazione e, in mancanza di questi, in base ai cambi indicativi, pubblicati dalla Direziono Generate del Tesoro nella Gazzetta Ufficiale. — Mancano i dati del 1844 porchè la quotazione del cambio ufficiale, sospesa nel settembre 1945, è atcha ripresa non esttembre 1945, è atcha ripresa non estembre 1945, è atcha ripresa non estembr

TAV. 49. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio		di sconto	SAGOI DE	n riporti si Liaq ia	I TITOLI IN	LIAISTEUG	SAGOI E	EI RIPONTI	SUI TITOLI I	STATO .
PERIODI	oficionar di		Ulono	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendita	3,50 %	Rendi	ta 5 %
	sconto	Commerc.	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile) 1948 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(4) 4,35 4,00 4,00 4,00	5,86 = 6,88 6,88 = 6,88 0,00 = 6,50 6,25 = 6,90 6,00 = 6,50	6,85 - 7,50 6,75 - 7,60 7,00 - 7,60 7,00 - 7,50	5,21 - 6,65 6,60 - 6,04 6,73 - 0,60 6,00 - 7,00 6,00 - 0,50	5,08 - 5,88 5,25 - 6,00 6,88 - 6,02 6,02 - 7,00 5,60 - 7,00 5,60 - 7,00	4,77 - 5,00 4,65 - 6,25 5,13 - 5,67 6,00 - 6,75 6,00 - 6,75	6,60 6,63 - 6,50 0,00 - 6,02 6,50	1,00	3,44 - 4,00	3,00 - 3,41 2,15 - 2,80 3,10 - 5,00 2,50 - 2,93 0 - 2,00 0,50 - 1,00 0 - 1,50	3,44 - 4,00 3,96 - 4,48 3,67 - 4,50 2,50

⁽a) Dall'11 settembre 1944 il saggio ufficiale di sconto dal 4,50 %-6 passato al 4 %.

TAV. 50. - Stanze di compensazione

A) Ammontare complessivo delle operazioni eseguite in contanti (Milioni di lire)

		Cox	PENSAZIONI	GIORNALJE	RE			ONI MENSILI	1	N COMPLESS	10
	Pas		ito e di crec nidate	lito	Sommo	, Differenze	Partite	Somme	Partite	Somme	Differenze
PERIODI	in	Vaglia	di oui	· –	compen-	saldate con	di debito e di	compen-	dì debito	compen-	saldate
complesso car	cambiari o altri assegni bancari	cambiali	altre operazioni	sate	danaro (a)	credito liquidato	eate	credito liquidate	sate	danaro	
	400 848	141 000	0.000	47F 040	#00 ADE	10.000	04.005	01.005	445 400	495 800	, ,, ,,,,,
1948	620,757 1,834,792 1,693,760 2,117,274 4,651,560	141,737 301,094 353,398 521,300 1,245,303	3,780 12,636 10,697 6,274 10,157	475.260 1.521.062 1.329.671 1.589.601 3.396.106	600.835 1.604.116 1.674.160 2.107.303 4.620.894	19.022 30.676 19.606 9.971 30.672	24.805 34.102 12.202 23.271 31.504	24.805 34.102 12.202 23.271 31.504	645.622 1.808.894 1.705.968 2.140.545 4.683,070	625.700 1.838,218 1.680,362 2.130,574 4,652,398	19.922 30.676 19.696 9.971 30.672
Genn. ottobre 1945 . Genn. ottobre 1946 .	3.576.240 7.034.230	1.019.330 1.882.616	7.053 21.505	2.549.857 5.130.017	3.552.826 6.987.788	23.414 46.442	24.479 87,748	24.479 87,746	3.600.710 7.121.978	3.577,305 7.075,538	23.414 46.442
Ottobre 1945 . Ottobre 1946 .	562,147 1,060.805	163.199 301.357	3.346 6,468	395,612 761,990	557,622 1,062 145	4.525 7.660	2,472 14,322	2,472 14,322	584.610 1,084.127	560,004 1,076,467	4,525 7,660

(a) Le differenze saldate in danare, relative alle liquidazioni mensili di borsa, vengone comprese nel saldi delle liquidazioni giornaliere.

B) OPERAZIONI ESEGUITE IN CONTANTI PRESSO LE SINGOLE STANZE

(Milioni di lire)

•		O.	DMPENE	AZIONI	dion	NALIEB	E	- 1	L	IQUIDAZIO:	NI MENSIL	ı
STANZE	Part	te di debi liqui	to e di cr date	edlto		di cui cor	npensate		Partii	1dob 1b si dupii	to e di er late	edito
			otto	bro			otto	bro			otto	bro
	1936	1945	1945	1946	1038	1945.	1945	1946	1939	1945	1945	1046
gua	25 296 20 488 83 405 5 338 243 010 33 582 8 674 107 260 49 645 15 752 29 307	167.424 232.891; 258.407 31.462 1.873.462 313.855 86.508 981.000 882.703 00.894 260.800	26.593 28.780 32.913 4.859 219.775 32.841 13.048 113.325 43.067 9.285 37,608	52.082 47.672 83.458 11.150 392.660 56.147 23.739 230.016 92.678 20.706 40.805	24.188 10.660 73.090 4.056 233.459 32.212 8.160 103.777 46.597 15.121 28.498 600.835	232, 852 256, 620 28, 850 1, 868, 578 309, 701 84, 271 977, 726 382, 577 57, 654 260, 113	25.338 29.770 32.774 4.538 219.480 32.543 12.181 112.015 43.001 8.521 37.492 557.622	55.840 22.594 236.964 92.633 20.039 49.573	201 417 3.381 -7.327 1.712 -5.280 6.217 75 150	41. 61, 4.214 18.044 101 1.460 7.522 61	21 423 1.019 19 226 764 —	9,4 9,4 1,9 1,7

C) MOVIMENTO DEI TITOLI

		- ,										
			ITOLI DE BANTITI				т	ITOLI PRIVAT	ri (AZIONI, C	BBLJGAZ	IONI)	
		Va	lore (mil	ioni di l	ire)		Nu	mero del til	oli	al prez	Valore to di co	mpenso
OPERAZIONI	T.	nominal	B	aı	comper	180				(mil	ioni di	lire)
	1938	1945	ottobre 1946	1038	1945	ottobre 1946	1936	1945	ottobre 1946	1938	1945	ottobre 1946
COMPENSAZIONI GIORNALIERE									-			<u> </u>
litoli componenti litoli ellettivamente consegnati o ritirati	3.344 4.005	29,798 35,310		3.082 3.778	30.544 37.787		2.141.000 3.007.000	8.277.237 10.693.770	400,022 840,477	565 930	4,468 5,282	
Totale titoli trattati	7.439	65.106	6,715	A.860	68,331	6.427	6.049.000	18,861,057	1,330,499	1.504	9,750	695
LIQUIDAZIONI MENSILI												
litoli compensati litoli effettivamente consegnati e ritirati	16.725 3.235		1.563 201	13.500 2.683	20.860 5.682		244.422.000 60.217.000			30.535 0.004		24.853 5,089
Totale sitoli tratiati	10.980	3.235 5.777 201 2			20.542	1,583	313.639,000	49,842.193	52.047.778	48,599	28.601	29,941

TAV. 51. - Attività delle Borse - Novembre 1946 (*)

A) DATI BIASSUNTIVI SUL MERCATO DELLE VARIE CATEGORIE DI TITOLI

(Valori in migliaia di lire)

	g	TITOLI DI	STATO E O	ARANTITI	0	DILIDATIO	221		Azioni			COMPLESSO	
DORSE	Gloral di Borsa		Val	070		Val	lore			ore		Val	010
	B		nominale	сотрепво	Quantità	nominale	сошреваю	Quantità	nominale	сотрепво	Quantità	nominale	compenso
Torino Milano Venezia Trieste Gologna Firenze Roma Napoli Totale	20 20 20 19 20 20 20 20 20 20 20	602.389 892.400 23.050 474.865 164.100 541.001 752.125 131.431	240.800 3.325 66.872 53.250 131.117 178.663 22.014	230.511 2.962 59.561 51.221 125.170 168.168 20,650	51,175 	1,037 520 10,309 2,219	24.689 — — 990 505 9.684 2.078	2.343.108 23.350 725 386.075 6.000 74.410 532.400 4.425	232.404 2.268 178 30.404 870 10.520 01.403 618	2,655.087 16,181 5,889 363.810 11,630 111,282 542.416 5.077	860.940 172.175 617.351	5,503 178 100,360 55,157 142,157 250,435 24,851	2.016.887 10.143 5.889 423.400 63.841 236.957 723.208 27.811

B) VALORE DI COMPENSO DELLE DIVERSE SPECIE DI TITOLI TRATTATI

(Migliaia di lire)

(Majorita de este)												
Specie dei titoli	Torino	Milano	Venezia	Triesto	Genova	Bologna	Firenze	Roma	Napoli	Tor Novembro	Naumber	
										1948	1942	
TITOLI DI STATO 1 Consolidati 2 Redimibili 3 Buoni del Tesoro	116.643 28.988 9.362 78.295	228.397 34.017 10,071 181.400	2.862 602 1.122 1.238	=	58.940 14.233 21.705 22.892	51.221 4.348 2.000 44.873	123.216 22.974 8.262 91.980	159.394 19.011 23.057 116.426	20.658 7.030 1.861 10.856	759.431 132,162 79.300 547.930		
TITOLI GABANTITI DALLO STATO 1 A reddite fisso	2:242 1.326 016 110.057	10.114 7.377 2.737 236.511	_ _ _ 2.962	- - -	641 293 348 59,581	 51,221	1.954 1.266 689 125,170	8.774 4.403 4.371 168.168		23.725 14.665 9.060 783.156	8.693 4.932 3.711 521.028	
OBBLIGAZIONI 1. Impress finantiaria 2. Fondiarie ed equiparate 3. Provinciali e Commali 4. Industrie metallurgiche 5. Industrie elettriche 5. Industrie clettriche 6. Industrie toesili varie 7. Gas e aquedotti 8. Gas e aquedotti 8. Impress commerciali 9. Impress commerciali 9. Ferro-tranyle, navig. Interna 1. Zucohoro, dolci, affini 2. Diverse		24.689 740 15.622 172 7.655 50 107 147			intricum:	980	505 	9.684 9.255 	2.078 2.078 — — — — —	49.858 830 31.217 469 7.990 50 — 197 147 —	***************************************	
TITOLI AZIOFARI Imprese finanziarie 2 Imprese di assicurazione 3 Imprese odi assicurazione 3 Imprese odi assicurazione 3 Imprese odi assicurazione 3 Industrie motaliurgiche 3 Industrie motaliurgiche 3 Industrie delia seta 5 Industrie delia seta 6 Industrie delia seta 7 Industrie delia seta 8 Industrie delia seta 9 Industrie delia lana 1 Industrie delia lana 1 Industrie delia lana 1 Industrie delia lana 1 Industrie dila lana 1 Industrie dila lana 1 Industrie dila lana 1 Industria conclaria 1 Costructrie dili e sfini 1 Costructrie dili e sfini 1 Costructrie dilia e sfini 1 Industria verre, ceramina 1 Industria verre, ceramina 1 Acque gassate, birra, ecc. 1 Alimentari varie 1 Industria prodotti chimici 1 Industria prodotti chimici 1 Industria verre, delia e sfini 1 Industria verre, della e s	454, 749 8.009 8.009 52, 450 2.519 71.743 45, 108 1.125 8.320	2.655.687 237.557 332.130 31.074 140.125 517.707 14.052 217.307 46.1307 7.550 2.344 202.2547 204.1064 202.2547 205.2547	16.181 5.594 9.020 	5.692 5.692 55 	383.818 10.040 5.168 23.239 7.490 31.216 40.623 ————————————————————————————————————	11.630	111.282 19.054 7.455 17.214 7.405 883 20.070	542.410 30.538 8.070 8.070 8.070 8.070 8.070 8.070 90.734 30.620 90.734	5.077 	4.186.730 305.281 70.140 279.318 60.400 299.830 725.137 15.611 250.088 51.415 76.101 1.120 45.020 17.421 123.097 123.097 123.097	28.086 159 61 3.545 589 60 — 12.528 17.832 15,485 — 3.012 1777 2.079 4.415	

^(*) Agli effetti della presento elaborazione si considerano i mesi di borsa e non quelli solari; portante i dati relativi a claccum mose si rilcriscono alle contrattazioni effettutapa nei periode comprese fra il giorno successivo al riporti del mese precedente e il giorno del mese considerate ritabilito dai colendario di Borsa per i riporti dei mese abeseo.

Segue: TAV. 51. — Attività delle Borse - novembre 1946 (*)

C) Mercato di alcuni principali titoli trattati

	TITOLI							Nux	пепо в	EI T	TOLI TR	ATTAT	I NELLE	VARIE E	10B5E	
TITOLI			monete	del	del	dei prezzi di com-		0 0	aj g	2	8	1 8	92	•	l a	1
	Valore	minimo	II O	minime	massi- mo	Denso	Torino	Milano	Venezie	Triesto	Genove	Jologne	Firenze	Воше	Napoll	Totale
·		<u>!</u>	<u> </u>		1	<u> </u>	F	"	10	14	0	Ř.	1 14	"	_ z	
		<i>'</i>		ŀ						١.			1	ı		
TITOLI DELLO STATO E GARANTITI										ľ				,		,
Rendita 3,50 % (emiss, 1906)	100	80,20	87,25	N.	F.	62.88	40.000	27,500	_	-	24,500	_	4,300	27,000	22 570	145.870
Rendita 5% netto	100	91.40	94,20	G. R.	n.	92.41				-	131:300					1.205,283
Prestito redim. 8,50% 1034 Prestito redimibile 5% 1936	100	. 77,50 91 —	81,30 94,35	G.	T. R.	90,26 92,42	112,000 4 500	110,000	14,000	_	263.300 5.500	25,000	89.500	243.000 10,500		965.883 70.550
Buoni Tes, quinq. 1048 - 5%.	500	485,75	492,25	G.	F.	489.89	7,000	33,000	_	_	1,500	1,800	3,030	18.000	300	60,160
Duoni Tes. quinq, 1050 - I° 5% .	500	480	404,25	Tr.	₹.	488,56	91,200	10,500		-	500	4.800	49.680	95,000		202.270
Buoni Tes, quinq, 1950 ~ II*5 % Buoni Tes, noven, 1949 - 5 %	500 500	495,50 470 —	494,75 493 —	V. Tr.	N.	492.69 483.25	7,400	192,900 27,900		=	24,400		97.880 2.728	28.300 8.700	8,400	498.880 55.232
Buoni Tes, noven. 1949 - 5%. Buoni Tes, noven. 1950 - I 5%	600	478 —	487 —	M.	М.	483,25	11.700	22 400	1,350	=	1,500		7,500	13.700	204	55,232 60,004
Buoni Tos, noven, 1950 - III 5%	500	480 —	490,50	T.V.Tr.	B.	483 36	8,000	34.300	_	 –	5,800	5,800	11.508	29,100	1,400	90,898
Buoni Tes. noven. 1951 - 5 % .	500	£77,50	487,50	T.	R.	403.39	15,500	34.300	-	-	4.800	8,100	7,540	22,000	280	93 42 0
Buoni Tes, novon, 1951 - 4%.	500	453,75 480 —	460 — 487,50	F.	F.	456.56	17,000	9 300 7,100	=		5.800 200	8,300	4 043	23,100		67.143
Duoni Tes. noven. 1051 - 6% ex 4% Consorzio Cred. Op. Pubb. 5%.	500	440 —		n.a.n.	G.	451 -	- 1.100	8,825		=	50	- 4.50	2.675	1,700 5,025	_	14.600 16.575
Cons. Cred. Op. Pubb. I.R.I. 4.50%	500	445	463	M.B.Tr.	F. Tr.	458,56	150	1,350	_	_	50	- 1	40	1,400	_	2,99.1
I. R. I. Serie spec. MARE 4,50 %	500	405 —	528	T.	n.	507,81	925	2.100	-	-	50	-	300	1.070	_	5,275
I.R.I. Serie spec. FERRO 4,50 %	600	604 —	560	T.	T.	534.44	850	3,100	-	_	600	- 1	1,000	6,300	-	11 830
AZIONI					٠.											
Strade Perrate Meridionali	ll		G.000 —	M. Tr.	T. M.	5,722 -		10.000		_	1,500	_ 1	2.156	3.025		25.776
La Centrolo				M. F.	F.	5.025	82ā	18,270 4,125		_	300	_ [1.193	2.325	_ i	7.945
Montecatini.	100	412 -	511 —	N.	G.	479	80.350	272.075	11.550	 –	47,125	3.830	33.460	70 675	3,000	531.635
Ilva	200	330 —	445	T. M.	n.	370 —	2.325	10.025	-	-	10.675	-	125	8,925	100	32,175
Torni	200	595	678 — 735 —	N.	M.R.Tr. M. R.	643 — 674 —	700	24.450	-	-	3.675 1.800	100	725	14.125	_	43.775
Ansaido.	500 200	595 — 310 —	355	n.	R.	330 -	1,775	7.600 6.375	_	_	2,650	_		10,600 2,725	_	21.775 13.250
Nebiolo	200		1.200 —	T.	M.	I.135 —	7.550	575	· _	_	-		_		_	8.125
Flat	200	3.680	L. 600 —	G. M.	T. G.	4.271 —	10.925	29,675	-	-	5.200	_	- 1	8.475	- 1	45.275
Ernesto Dreda Isotta Fraschini	200	600 —	8f0 —	M.	G.	783 —	-	23.825		-	4.850 1.750	_	_	3.700	-	32.375
neggiane	100	141 — 225 —	171 — 272 —	R.	M.	163 — 253 —	9.550	26,600 0,475		_	1.495	_	_	27 800 1.100	_	65,700 9.070
Marelli E.	100	600 —	730	M.	T.	700 -	3,175	8.100		_	-	-	_	_	- 1	11,275
S. I. P. (Soc. Idroclettr. Plem.)	250	1.200 —	1.625 —	N.	G.	1.638	24.325	25.850	_	-	5 425	 800		2.125	- 1	57.725
S. A. D. E. (Adriatica elettric.) S. E. S. O. (Soc. elettr. Sicilia)	100	723 —	9 15	F. R.	М. V. Т.	863 —	1.750 400	73,175 10,075	10.450	-	4.650 375	800	20.825	31.650 300	-	143.300 11.150
C. I. E. L. I. (Elekt. Ligure)	100 200	420 — 1.385 —	1.595	M.	N.	445 — 1 500 —	-400	12,450	_	_	3,400		_	- 300		15,850
Edison			2.835 —	M.	M.	2.750 -		101,675	_	_	7.575	-	_	12.675	-	121,925
U.M.E.S. (Unione Eserc. Elettr.)	125	420 -	650 —	T.	T. R.	480 -	100	4.400	-	-	600	-	- 1	2.400	-]	7.500
Orobia Meridionale elettricità			1.380 —	M.	M. R.	1.250 —	50	15,100 5,775	_	Ĺ	- 50	=	_	4.025	575	15,100
Manifatt, Coton, Merid.			1,525 — 1,850 —	R.		1.371 4.535	250	5.600	_	_	100	- i		6,700	150	10.475 12 800
Filatura Cascami Sota			9,030 —	м.	м,	8.000 —	-	5,123	_	-	- 1	-	- 1	-	-	5.125
Lanificio Feitrificio Scotti	40	450	750 —	M. . M.	M.	500	- 1	15.275	-	_	-	_	-	-	-	15.275
Fibre Tessili Artific. (Chatilion) Sala Viscosa	50	1.480 — 5.400 —	1.995 —	N.		1.800 — 7.486 —	10,200	121.700 64.685	_		13.100	1.300	4.089	16,125	225	121.700 110.324
realdementi.	100	2,525 -	3.220 —	M.	M.	3,000 —	-	13.250	-	-	_	-	_		-	13.250
TOMADA Fabbr. Zucchero	50	950 —		F. N.		1,175 —	2.825	12,550	-	-	4.425	-	-	4.725	- 1	24.525
Venchi Unica	50	910 —		R.	T. G. T.	1.400 -	16.375		=	_	 64,075	_	- 1		_	16,375
Rumianea	100	283 — 205 —	415 — 345 —	T.	R.	396 -	48,650 50,000	360,500 64,675	=	_	12,350	- 1	_	100,325 11,050		590,550 197,975
O. A. F. F. A.	BO		1.970	T.	M.	930 —	52,825	104,200		-	10,400			-	_	167,425
Distillerie Italiano		2.200 -		R.		2.600 —	-	6.025	-	-	1,100	- 1	_	-	- :	7,125
Cartiere Burgo			5,260 —	G. T.	T. M.	4.863	3.350 504.500	6,925	_	_	5.250 114.000	_	11111	-	_	15,525
Italgas Navigazione Generale	10 20,4	76, 25 93 —	87 — 140 —	a. l	G.	130		7,600	_		6.250			134,100 3,400	Ξ.	1.390,600
workicable			2,550	R,	R.	2.500 —	_		_	-		_		5,925	- 1	5,925
Advicate Momenta Reni Stebili			3.100 —	N.		2.605 —	125	2.600	-	-	1.150	-	-	2.930	_	0.775
Iniziativa Edilizia	25	495	565	м.	M.	550 →	-	12.375	-	-	– .	. – .	_	5-	-	12.375
O.I.G.A. (Compagnia Italiana Grandi Alberghi	60	875 —	035 -	M.	₹.	1.030 -		0.000	1.350	_	_	_		1	_	8,250
SHOS Genova		1.000		T.	T.	2.183	_	50	-	_	850		_		_	930
Italiana Pirelli (Anonima)		2.665 —		м.	M.	3.400 —	-	32,450	-	_	-	-	-	- 1	-	32,450
	. 1	1	- 1	ı	,	'			' '	1	, ,	. 1	1	. 1	ι	

^(*) Vedi nota (*) alia pagina precedente.
(a) I prezzi massimi o minimi indicati sono quelli della sola o delle sole Borse presso lo quali gli uni o gli altri si sono avuti. — (b) Le Borse dicate con inticlate maiuscola o precisamente: B. — Bologna; F. — Firenze; G. — Genova; M. — Milano; N. — Napoli; R. — Roma; T. — Torino; T. — Trieste; V. — Venezia.

TAV. 52. — Protesti cambiari

		Num	eno	,		AMM (migha)	ONTAKE In di lit	re)		Ī	Nu	ERO		0	AMMON miglisia	TARE di lire	*)
PROVINCIE	1038	1.45 1.45	Gen Sette	naio- mbre	1933	la.	Gen Sette	nalo- mbre	PROVINCIE	1938	18.	Get Sette	malo- mbre	1938	ia f-45	Gen: Sette	nalo- embre
REGIONI	(*)	Media 1943-44-45	1945	1946	(*)	Modla 1043-44-45	1945	1946	REGIONI	(^a)	Media 1943-44-45	1945	1946	(*)	Media 1949-44-45	1945	1945
Alessandria	1,256 400 921 331 1,349 22,418	56 52 103 250 2.737	12 34 90 495	4.039	380 775 374 1.641 13.847	2.034 1.120 1.346 2.202 4.705 15.135	1,130 5,522 13,231	2.135 14.680 25.478 32.041 126.223	l'esaro e Urbino . Marche	707 1.048 5.717	428	23 55	99 141 852	9.151	1.047 3.191	1.703	81.924
Vercelli	550 27.324	3.485			736 18.7 40	-1,100	28.923	l .	Perugia	1.551 2.322 3.673	300	54 79 133	274 .482 756	1.103 1.928	1	1.708 1.582 3.290	22.493
Genova	20.203 355 3.214 1.100 24.998	2.275 126 672 274 3.347	448 25 60 50	3.088 425 245 371 4.128	215	12.822 2.183 1.894 4.277 21.176	4.890 1.669 90 4.605	82.631 53.541 8.423 10.640	Frosinone Latina	412 1.033 704 65.019 525 67.745	62	9	100 87 58 12.756 137	172 524 440 50,044 240 58 ,828	62,424 . 309	122.080 70	4.601 2.194 2.102 410,214 8.239
Bergamo Bresela Conto Cremona Mustora Milano Pavla Sondrio Varese	1.897 2 470 1.044 1.026 1.168 100.419 1.143 78 1.059	290 332 617 117 86 11.874 202 20 333	61 22 273 34 7 2.312 37	850 458 2.178 249 77 16.781 490 44 1 000	1.365 1.774 1.041 827 708 55.016 938 106 623	1.715 3.2;1 21.731 3.170 2.736 93.116 1.923 116 8.124	377 497 23.846 3.224 32 56.705 880 	15,517 17,841 99,393 31,054 5,319 683,198 18,152 1,842 43,922	Compobasso Chieti	699 1.069 1.453 3.043 650 6.904	85 60 240 219 109 719	9 22 52 2 20	155 987 7 405 251 1.298	335 044 869 1.442 420 3.709	244 281 1.090 520 595 2.730	118 437 812 50 645 2.062	2.531 8.050 1 11.369 5.873
Lombardia	1.405 934	13.911 213 105	2.842	22.017 372 224	62.398 1.368 456	135,862 1.367 703	87.813 100 10	915.238 11,933 6,423	Avellino	944 695 47.468 1.601	75 50 4.833	13 1.220 120	222 43 7 6.767 1.597	3.019 3.019 20.660 1.111	618 880 43.537 3,642	20 2.414 — 25.849	140,690
Venezia Tridentin .	2.309	318	5	596	1.824	2.070	110	18.383	Campania (f)	50.711	5.299	1.359	8.629	25.592	48.677	4.427 32.710	
Deliuno	5.654 663 740 941 8.214 4.673	32 406 92 112 3 025 542 147	27 6 16 1 1 176 110 82	105 875 112 236 1 1,360 831 416	152 3.587 837 532 448 3.801 3.035 485	405 5.681 2,244 1.421 7 9.301 0.246 4.420	2,435 1,424 783 1 5,849 2,439 282	5,379	Bari	8.666 1.995 2.807 4.884 1.607 29.149	1.166 163 406 455 230 2.420	229 83 135 109 112 456	1.487 280 701 678 402 2.638	4.388 1,238 1.635 3.051 1.357	0.373 3.517 3.563 6.497 1.284	3.672 3.059 1.189	29.780 20.756 32.451 32.469
Vensio (a)	21.687	2.256	419	3.085	12.877	29.724	13.223	128.219	Matera	155 559	31 49	. 12	81 91	85 445	146 422	214 305	2.344 1.051
Carnaro (Flume) . Gorizia	1.697 1.122 1.308 6.290 183	120 734	31 †	7 00 7	718 601 636 2.782 148	1 246 1 3.283	25 158	1	Lucania	714 1.037 1.586 1.972	270 235 85	25 33	172 0 550 618	1.208 1.132 2.211	1,311 3,117 015	519 1.148 1.846 610	
Venezia G. e Zara . Dologna	10.600	3,672	302	2,948	4.800	31,437	6,434	107.488	Calabrie	4.595	639	98	1.177	4.551	б. 04 3	3.604	
Fortara Forli Modena Parma Piscenza Ravonna Reggio nell'Emilia	2.335 652 1.051 2.065 1.438 643 1.404 24.101	243 238 229 283 204 118 267 5.254	15 24 35 1 28 19 34 457	475 437 297 220 308 207 377 5.280	6.970 1.302 475 1.234 1.105 934 400 1.003	1.983 3.086 1.647 2.071 1.112 1.033 5.693	352 1.109 822 5 165 1.042 241	106.437 21.754 39.576 13.551 6.199 8.464 12.823 14.861 223.667	Agrigento	039 1.238 6.201 291 4.221 17.076 484 1.662 794	83 220 970 11 161 976 56 118 153	58 70 521 74 157 18 20 160	291 381 2.404 20 266 1.070 48 246 725	360 972 3.737 242 2.490 6,799 480 1.050	1.103 1.055 11.109 11 1.437 2.355 456 581 3.402	2.584 853 18.159 1.110 1.080 832 173 8.502	3.500
Arozzo Firenze Grosseto Livorno Lucoa Massa-Carrara Pisa Pisai Siona	807 21.590 774 4.080 2.095 3.132 1.692 949 1.208	2.265 178 1.307 035 191 146 94	32 408 20 10 54 12 38 11	167 3.450 282 552 1.029 302 281 401 153	714 9.811 360 2.430 1.796 2.767 869 005 822	607 13.784 731 4.810 1.606 1.432 1.433 954	37D 8 369 1.294 164 606 561 329 1.001 718	9.007 75.011 10.055 13.550 33.002 12.337 12.529 24.233 16.328	Sicilia	32.606 2.712 331 1.135 4.178	2.754 93 29 70 203	1.107 35 6 1 42 5.038	5.550 240 36 71 347	18.616 2.200 220 721 3.147	21.599 333 52 166 551	34.199 420 28 5 463	0.597 0.79 2.178 12.454
Ancons	37,296 3.072 800	4.698 91 175	606 1 31		20,290 1,601 509	752 1.167	14.418 1 737		Italia Centrale (h): Italia Meridian. (i) Italia Insulare	83.073 83.784	9.117 2.957	5.038 5.388 2.036 1.149	5.897	83.692 46.051 21.703 281.613	100.225 78.252 22.150	142.931 50 638 34.681	712.020 446.125 102.081

PREZZI, SALARI, CONSUMI

TAV. 53. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*)
PREZZI PRATICATI NEL MESE DI NOVEMBRE 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

				•	Ç:	e B	EAI	Li				_			· I	E	OMIN	08E	DA Ø	RAI	NELLA				FORA				=
PROVINCIE	_	Gran	•	G	rano-		egone	SZ	gale)rzo	۱,	vona.		gloll	_	Coci	177			ntic-	,	lselli	P.	glia	F	eno	Lana (a)	
	Tene	ro	Duro	f t	ureo		arlo	_	Sulv	Ye	stito	_	1000	CO	muni		-vice		246	c	hie	_	190711	-					_
Alessandria Asti Gunco Novara Torino Vercelli	0 D.	000 — 375 — 200 — 500 — 600 —		000000	6,000 6,750 4,840 4,500 4,500 4,000	-1	 5.000 4.500	beeche	8,000 6,750 6,750 5,000 7,000 5,750	ь 	4.000	b 0000	4.110	o d c	14.000 13,000 13.700 14.000 12.500	be	14.000	0	5.500	_	111111	ь 	12,000	p q p p c	730 700 1.000	dbb	1,500 1,400 1,500	b 50	
Imporla La Spezia	b 12.		=	Ъ	7,000		=	=	=	=	=	H	Ξ	Ď	13,000	=	$\equiv 0$		_	=	=		Ξ		=	=	= :	=	
Cremona	b 8.	000 000 500	=	0000	4.500 4.700 5,250 4.000		 5.400 4,700	b	 6,750 5,500	=	Ξ	Ъ	5,000	<u>-</u>	=		=		Ξ	=	=	Ξ	Ξ	b o b o	600 750 700	ŝ.	1.700 1.400 1.700 1.600	= =	
Trento		- -	-	-		H	-	-			- 4.500		- ·	Н	10.000		_	$ \cdot $	_		_	_	_	c	700	c	975		
Neiluno	b 5. c 4. c 5. b 5. b 7.	000 — 000 — 000 — 500 — 000 —		99999	3,500 3,000 5,000 4,500 5,000 5,000		HIIII	ccb	4,000 4,000 4,500	c c b	4.500 6.000 3.000	b	3,800 4,600 4,400 5,600	b c b	11.000 11.650 12.500 11.000 13.000				111111		111111		111111	000000	500 525 500 800 700 000	c b b	1,100 1,000 1,200 1,550 2,000 1,800		
Bologna	b 6. b 6 b 5.	000 — 000 — 500 — 500 —		ь ь ь ь	6,500 6,500 5,000 1,000 7,000	b	4.000 - 9.000	b c	5.500 5.000	9 9 9 9	5.400 4,000 5.500 5,000	b c b	5.250 4.000 4.600 3.800	ь	14,000 13.000		ППП		111111	_ 	111111			b b b	650 950 950	b b	1,900 1,600 1,500 1,850 2,200	b 70 b 80	
Arozzo Firenze Grosseto Livorno Lucea Pistofa Siena	b 6, c 7, b 7, c 9 b 10,	000 - 000 c 000 b 000 - 000 -	7.500	C	4,400 5,500 4,750 5,000 4,500 5,900 6,000	Ε		рорсс	5.500 5,500 6,500 6,500	b b c	5,000 4,300 5,500 4,500 6,000	b c c	5.500	h c c b	12.500 13.700 17,000 11,000 17,000 13,100 15,500	b c c o	9,000 11,000 15,000 10,000 9,000	6	4.700 6,750 6,000	e	16,000 = = =	- 00	13,000	b c c c b c	450 350	b c c b	2,000	C 35	00 50 50 50
Ascoli Piccno Pesaro		.000 -	=	c	4.500 6.000		Ξ		=	c	5,400	- c	5.500	c	13.000 13,000	c	14,000	c	6,400		=	=	=	c	700	c	1,500	= =	
Perugia		500 - 500 -	=	ь	4,800		Ξ	=	=-	-	=	ь	4,500	 -	14.500	ь	7.500	b	5,000 6,400		=	-	=	b	600 300	b b	1,800 1.500	P C3	30
Frosinone	b 5	.500 L .000 -	8.00	P	6.300 5,000 5.000 4,250		Ξ	=	=	ь	5.000	ppc	4,500 4,500 4.500)	12,500 13,500 14,000	⊩	Ξ	- -	8.000	=	=	-	=	D 00 0	375 450 400 600	d	2.500 1.250 1,200 1.900	ъ 56	25 60 50
Chieti Pescara Teramo	6 6	.000		0 0	5,500 5,000		· <u>=</u>	=	Ξ	c	4,500	c	4.500	00	 17.000 14,000	c	15.000	c	6,500	=	Ξ	=	Ξ	b b	600 300 500	-1	3,500 1,400		60 000
Avellino	b 8	.500 c .500 l		0	-	-	Ξ	o b	7,500 4,000	b	6.000 5,000	0 b	4,250 4,700 3,500) b	17,000 14.000 16,000	b	8.000 9.200	b b	5,000	_ b	_ 15.000	-	Ξ	ပ်ပ	600 525	be	1,300	Ն 6	500 350
Dari. Drindisi. Taranto	0 10	,000! 6	10.50 10.00 12.00	01—	7.000	E	Ξ	E	Ξ	e b	5.500 7.500	1-	5.000	l c	18.000	c b	9,000	lel	6,000 6,000 6,800	1-	15.000 14 500	1-	9.00	o b	800	<u> </u>	2.200	i-: -	500 300
Matora	b 12	.000 1	12,50	o -	-	H	-	ŀ	-	ь	7,00	ь	5,00	¦_	-	c	0,00	c	6,000	c	15,60	0	-	-	-	ъ	1,700	b 7	700
Catanzaro. Cosenza Reggio di Calabria	1b. 8	.500 1 .000 – 700 1		110	6.000 6.700		Ξ	D D	6.000 8.500	3 10	5.00 4.50 5.20	olb	4,600 5,000	0 0 0 0	17.000 18.000 12,000	0	9.00)¦	6.000	I-	10.00	1-	=	c b	800 800 760	- ba	1.600 3,250	<u> </u>	- 350
Caltanisetta. Catania Enna	0 8	.000	9.00	0 -	=		Ξ	=	=	b			4,50 4,50	0	12,000	D C	8.00 8.00 7.60	0 c	5,30 6,00 6,50	o¦ c	13,00	00 -	=	o b	60 50 60		1,600 1,200 1,100	:	250 200
Cagliari	0 6	.000	5.50	0 0	5.600 4.600	\ <u></u>	= ,	=	=	b	4.00	0¦ c	2,80 3,50	0; c	15.000 18.000	0 0	7.00	0 0 c	4.50	ď	=	-	=	9	60	0 0	2,800 1,200 1,000	0 1	175 150 160

^(*)I prezzi riportati nella presente tavola vengone rilovati dallo Camero di Commercio seconde norme nulformi impartite dell'Istituto Cen Italo di Statistica. La rilevazione è stata iniziata a partire dal mese di ottobre 1945. — I deti sono provvisori.

Le lettero minuscolo che precedence i numeri indicano le condizioni di consegna dolle moreo cui si riforisco il prezzo. Tali condizioni sono :

- Iranco ammosso: b — merco rosa sul luogo di produzione; c — franco magazzino produttore; d — franco mercato; e — franco negozio di vendita.

(a) Prezzo por ig.

Segue: TAV. 53. -- Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*

PREZZI PRATICATI NEL MESE DI NOVEMBRE 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

	1	ZINO 1	E ()LIO			P	пор	οT	TI C	R	TIVI					_	FR	JT	TA E	· R	E802	. ,	E BE	0 (J.A.		_	Ī	==:
PROVINCIE		71no (a)		Ollo oliva	P	ainte	c	avoli	Se	lanbe		ipolio eccho		Agli occhi		Mele (b)	,	Poro (e)	ı	Uva da avola		Castagne		Mandoric		Noci	Monolpolo	gracio		Uoya (d)
Alossandria	00000	4.325 7.500 0.100 5.000 6.000 5.100		Ξ	p 9 0 0	3.150 3.100 1.800 3.800 4.000	00.0	1.090 2.000 1.100 1.300 1.100 1.300	è b	1.000 1.500 1.700 	0400	1,100 1,900 1,600 1,200 1,700	<u>a</u>	12.000 11.000	<u>p</u>	7.000 3.700 5.000 3,650	ь	6,600 3,600 5,000 4,100	0.17111	9.000	đ	3.700 3.700		111111	<u>d</u>	15,000 10,800	1 20	18.000 16.000	500	3.000 2.000 2.000 2.000 3.000
Imperia	s ն	9 000 8.500	b	65.000 70.000	ь	2.500	ь	1.500	=	Ξ	<u>-</u>	=		=	_	=	b	5,500		=	ь	3.600	=	=	=	=	=	=		=
Cremona	١٥٥	5.200 1.500		Ξ	190	3,100 3,000 =		Ξ	<u>ь</u>	_ 1,360	90	1.100 1.400		=	b	4.000	Ξ	=	=	Ξ.		1111		=		1111	=		b b	2.600 2.600 2.000
Trento. ,	¢	5.500	-	-	С	2.750	ç	1.450	c	1.775	H	-	-	-	c	4.500	c	4.375	c	6,000	c	4.375	-	-	c	10,750	Н	-	c	2.300
Reliuno Ravigo Trevieo Udine Venezia Verona Vicenza	0000000	5.000 5.700 6.000 6.500 5.200 6.500 5.550	- -	75.000 70.000	90000	2,800 3 100 2,600 1,760 2,800	b	2.000 1 580	c b	1.500 1.000	c c	1.400 1,500	0	17,000 12,300	obe hb	4 000 5 700 3.500 3.000 2.700	b c b	5.500 3,500 3.000 3.000	4	7.000	10101	3.500		1111111	10011	12.000 12.000		1111111	† b c c b b b	2.500 2.500 2.670 2.600 2.550 2.600 2.600
Bologna Forli Modena Parma Placenza Reggio nell'Emilia	b b d b c	5.500 6.500 4.600 5.500 4.500 5.300	Έ		b b b d	3.000 3.000 3.000 2.600 2,600	Ξ	111111	ь - -	1.900 1.800	b	1.100 - 1.000 1.200 1.500	_ _ _ _	10.000 10.350	b	4.500 3.600 4.500	ь - -	4.600 - - - 4.950		9.065	b b d	3.600 2.200 4.000 3.620	=		_ _ d	14,600	_	111111	94999	2,650 2,600 2,600 3,000 2,600 3,000
Arczzo Firenze Grasseto Livorno Lucca Pistola Blena	ррарсьр	6.000 6.000 6.500 6.500	00000	85.000 73.700 73.000 85.000 75.000 76.000	ppdp	3.200 3.200 2.600 3.500 2.900 3.500	b b d b	1,600 1,700 600 1,200 1,100	q	1 500 2,000 1,000 1,150	14		d b d	10.000 10.850 9.200 10.000 8.000	b b d	4.500 4.500 5.000 6.000 4.650	b	5,000 5,700 6,500 4,000 4,000 4,250	ь	5.500 5.500 8,500	999999	4,000 3,300 4,000 3,100 3,600 3,500 3,650		i) III III	b b d	9,500 12,000 12,500 	_ _ _	11111111	р р с с р р	2.700 2.675 2.675 2.500 2.600 2.600
Arcoll Piceno Pesaro	c	6.000	ŝ	75.000 90.000	c	4.000	c	1,800	c	1.600	c	1.800		=	=	= '	_	=		=	3	3.000	=	-	c	13.000	=	Ξ	c	2.800 2.750
Porugia	lı b	6.000	c b	70.070 65.000		3.600 3.700		=		=	F	=	-	=	=	=		=	=	Ξ	b	3,000	=	_		=	=	Ξ	b b	2.600 2.600
Frosinone	0000	6,000 6,750 5,500 5,750	b	65.000 65.000 70.000 62.500	b	3.600 4.500 3.400 2.700	P	2.000	=	Ξ		=	Ξ	===	b	3.600 3.000	p b	3.700 3.000	b	5.000	c	4.150		=		Ξ	- -	_ 15,500	Ь	3.000 =
Chieti	000	8.000 8.000 6.500	ci	60.900 50.000 65,000	[0]	4.000 4.000	1-1	· <u>=</u>	6	3.000	0	1.000	0	7.500	c d	4.000 3.500	c	4.000		Ξ	a	4.000	0 1	19,000	0	8,000	=	Ξ	o l	3,500 2,800 2,600
Avoilino Benevento Salerno	0 d d	4.500 5.300 4.750	b b c	07,500 55.000 40.000	ььо	3,400 3,000 2,600	b	1.400	- -	Ξ	b o	1.400 1.000 1.300	ы	5,000 9,500	c b	4.700 4.100	c	5.000	b	-	c b c	4.400 4.000 3.000			b		_	13.250 12,600	db	2,800 2,600
Bari Brindisi Taranto	c b	6.000 6.000 5.900	ď	50,000 40.000	e	3.300	cc	1.400	00	1.500 1.400	c	1.500	-	_ 12.500	c	4,500	6	5.300	c	5.500			c 3	14.000 14.000	0	1.000		=	_	3.000
Matora	ь	7,000	ь	10.000	H	-	٦	-	\dashv	-	-	- 1		_	-	_	-	-	-	_	4	_	-	_	4	-	_	_	ь	3,200
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	c o b	7,000 7,000 6,000	ъ	45.000 35.000 44,000	o b	3.500 3.000	<u>-</u>	=		Ξ	c	1.500		Ξ	c	3,500		=		Ξ	c	2.500		=	_	=		Ξ	_	2.800
Caltanissetta Catania Eana	000	0,500 7.000 7.000	b ¢	41.000	þ	2.600	b b	1.200		Ξ	_ ь	1.200	b	6.000		Ξ		Ξ		=		- 1	-1	8.000		=	0 1		ь	3.000
Cagliari	d c b	5,800 6.250 6.500		60.000 60,000	b b	3.700 3.700 3.500	ь	2.500 1.500 900	b	1.500 1.500	b	- 000	d b	4.000	b b	5,500 6.000	ыl	5.500; 5.000; 7.000;		=	c	_		0.000			<u> </u>	_	1.	2,300 2,500 2,100
(*) Vedasi la n						nececi	len	te.	•	'	1	'	1	I	ĺ	- 1	1	1	i	- 1	I	- 1	1		-	1	ı	1	ı	

(*) Vedasi la nota (*) alla pagina precedente.

(a) Prezzo per ettelitro. — (b) Meio di varie qualità: Asti, Rieti e Cagliari, m. ranette; Vercelli, m. carola; Rovigo e Bologna, m. abbonidanza; Troviso o Benevoto, m. anurche; Tromo, m. rosa; per le altre provincie, melo comuni. — (c) Pero di varie qualità: Asti, p. maderprovincie, pere comuni. — (d) Prezzo per 100 urora.

Provincie, pere comuni. — (d) Prezzo per 100 urora.

Segue: TAV. 53. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*)

PREZZI PRATICATI NEL MESE DI NOVEMBRE 1946

(Prezzi per chilogrammo, salvo diversa indicazione)

		<u> </u>	Bec-	IAME D	A 37 *	07177	(a)		-		IMALI	1 77.			
PROVINCIE		3 l						١ ,	i -	DA C	ORTILE		TE E PRO		ggio (c)
	Vitelli	Vitellon	рад	Vacche	lgnoffi	Agnellon	Castrati	Pecoro	Sulni	Polli	Conigii	Latre all. mentare (b)	Burro	molle	duro
	P	<u> </u>	1 1	P	<u> </u>	_ 4 <u> </u>	_ 	M	1 " 1 i	1.1	1 1	1 28		(d)	(e)
Asti Cuneo Novara Torino	d 310 d 295	310 d 280 d 290 b 290	d 230 d	200 b 	200 160 - 200 -	140	a 160	ь 14 — —	d 33 d 32 b 36	d 29 d 28 b 36 b 22	Db 170	b 3,800	d 895 b 650	b 45.500 c 48.000	0 110.00 - 10.00 - 95.000
Imperia La Spezia	b 420	350	b 350		=	=	= =	티=	b 38	b 40	b 200	b 4.200	H = I	b 50.000	= =
Mantova	b 310 b 270 b 315 c 340	230	b 230 b 210 b 200 b 230 b	215 — 170 — 190 — 220 —	Ξ		= =		b 33: b 31: b 36: b 37:	b 20	b 150	b 2.575 b 4.500	000	b 54.000 b 40.000	80.000
	D 200		b 230 b	210 —	- -	-	-	-	- -	- -	H -	4.000		o 55.400	
Trevise	c 250 b 275 b 270 c 260 d 300 b 240 b 240	b 200 c 220 d 240 b 180	c 200 c d 235 d b 200 b	160 — 185 — 180 b 160 c 205 — 180 b 145 —	100	3 140	b 130 c 140 200 b 155	b 13 c 13 b 14	0 C 300	d 280	d 140 d 150 c 150 b 135 b 160	6 4.000 b 3.000 c 4.000 c 2.850	c 900 c 900 b 850	60.000 60.000	100.000
Forli Modena Parma	b 295 b 360 b 290	240 b 225 b 230 b 250 d 230	b 230 b 210 b 210 b 230 b	210 b 220 b 180 b 210 — 100 b 100 d	190 - 250 - 170 1 150 - 160 -	130	250 b 140	= =	0 b 340 b 313 0 b 330 b 350 b 321	b 270 b 270 b 270 b 320	b 130 b 150	b 3.200 b 4.000	c 350 e 800 c 1.050		b 72.000 70.000 c 100.000 d 120.000 c 100.000 c 120.000
Firenze Grosseto Livorno Lucca Pistola	b 280 b 260 c 350 c 310	b 230 c 300 c 260 b 280	b 195 b b 210 b c 290 c c 250 c b 270 b	200 b 160 — 210 — 193 c 230 c 225 b 205 —	190 - 230 (220 (215 -	100 110	c 190 c 110	G 14	0 C 33	p 30 p 30 p 30	b 150 b 160 c 170 c 125 b 140	b 5.200 c 3.750 c 2.500 b 3.800	c 900]	1111111	b 50.000 b 59.100 c 65.000 c 45.000 c 60.000 b 45.000
Ascoli Piceno	o 270 b 255	c 240 b 220		180 c 185 —	220	= =	b 155	b 1	c 30 5 b 30		6 180 b 120	1 3.600 C 3.600	= =	= =	c 80.000
Perugia		b 215		200 b	220 210	b	b 185 b 130	- b -	ь 32	b 25 b 29	0 b 120	b 5,000		_ =	b 75,000 b 64,000
Fresinone Ricti Roma Viterbe	b 250	ь 200	b 195 b 190 b 215 c	210 — 195 b 185 b 215 b	250 240 175	<u> </u>	= =	b 13	b 31 0 b 28 0 b 30	5 B 80	b 100	b 4.500 b 4.000 b 5.000	b 1.020	ΞΞ	b 60,500 b 56,000 c 60,000
Chleti	\$ 260	d 220 1 155 d 270	d 220 d	180 d 155 t 200 d	180 160	170	d 100	18 10	0 1 30	DE 27	3 8 170	8 6.000	= =	= =	0 70.000
Avellino	d 235	d , 225	d 210 d d 175 d b 100 b	195 d 150 d 190 b	125	d 110 d 140 b 145	d 140 b 135		0 d 20 d 29 b 26	i d 30	d 200	ь 3,500	g 750 d 750	c 32.000	c 62,500 b 60,000 c 60,000
Dari	b 820	b 220 b 320 b 225	b 185 b 230 b b 200 b	170 b 230 o 105 b	190 225 100	_ b _ 160	o 225 b 155	0 2			0 221	0 5.600		ΕŒ	b 60.000 c 65.000 b 70.000
Matera	ъ 105	ь 105	b 195 b	185 b	180	1			b 25	1.1	H -	b 4.000			ъ 60.000
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	1 220 b 200 d 185		200 j b 170 b d 163 d	200 f 170 b 165 d	160 130 203	ь 130	<u>p</u> _00	<u>b</u> _	1 25 b 30 b 20	ol—I —	- b = 32	0 4.00	 c 850	o 85.00	e 55.000 b 45.000 b 64.000
Caltanissetta	b 280 c 200	b 270 c 160 c 100	b 250 b 170 c 180 c	240 b 160 c 180 c	160 150 130	b 150 c 120	ь <u>150</u>	b 1	0 b 28 c 25 c 22			b 4.00			b 52,000 b 50,000 c 50,000
Cagliari	b 170 b 170	b 150 b 160	b 250 b 140 b b 153 b	250 b 140 — 155 b	190		<u>-</u> -	- - -	b 35 30, b 30 30, b 21	0 b 24 0 b 25 0 - 25	0 b 10	b 4.50 b 5.00		-	0 45.000 c 45.000 b 45.000

^(*) Yodani in nota (*) alia pag. 47.
(a) Frezzo per ka., paso vivota (b) Prezzo por hi. — (c) Prezzo per q. — (d) Fermaggio molis di vario qualità: Novara, Vorcelli e Milano (g) Frezzo per ka., paso vivota da montagna: Trento, B:liano o Viconza, I. Aslaga; Udino f. Friuli da tavola; Cromona, f. prevolone; Treviso, f. montasio; Salorno e Cesoraza, f. caudescana, f.

Tav. 54. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di novembre 1946 (*)

A) CONCIMI CHIMICI E ANTIPARASSITARI

(Prezzi per quintale)

	CONCEMI FORFATION			Cono	IMI A	ZOT	TI					A	NTIPAR	ASSIT	ARI		
PROVINCIE	Porfosfato di calcio 18-18 (a)	Solfat ammon 20-2	nico s	Nitrata mmoul 32–33 (b)			alcio -16	clan	icio- nmido -21		fato rame		iolfo itilalo		eniato* di mbo		entato di aloio
Novora	D-d 79	D-d	4.500 - 3.540 D 2,200 D	-d 2		-1	3,000 2,130			D·d D·d D·d	7.000, 7.000, 9.000 6.780 6.000 8.000	D-d D-d D-d	3,500 3,800 3,600 3,470 3,300 3,500	D.d _ _	16.700 17.500 — — 18,000	D-₫	8,000 9,000 = 16,000
Genova	= =	D-d D-d	3.750 - 2.260 -	= :	= i		2,400	=	Ξ	D-4	0.500	D-9	3,600	_ D-a	10,000	_ D-d	7,300
Bresola		C-0 C-e	3.500 4.000 C 3.500 3.500	- 3 - 3	.300 0	- 2-0 2-0 2-0	3,500 3,000 3.500	C-el	3.200 3.700 3.800 4.000	C+c I	7,210 7,000 7,000 7,500 5,700	C-¢ D-q	3.370 5.000 3.160 3.100	C-0	15,390 10,000 20,000 18.000 20.000	C-a D-a	0.730 12.000 11.000 9.000
Bolzano	= =	=	=	=		A-a	2,000	=	=	A·n	6,300	=	. =	=	_	=	=
Padova Treviso Udine Verona Vicenza	A-d 63		2,090 4,000		=	D-d D-d	2.290 2.000 3.500	=	. =	C-e D-d A-d D-d	6.680 6.040 7.000 B.000	D·d A·d	3.500 3.800			1111	НПП
Tricate	- -	D-d	4.000 1	— D-àl 4	- L	D-d	3.200	-	-		8.000	A-0.	3,250	-	_	_	15.00
Bologna Ferrant Foril, Modopa Farma Placouza Placouza Reggio nell'Emilia	A-a 6	A-d D-d	2,500 3,400 2,100	-	=	C-0 D-q D-q V-q	2.800 2.800 2.200 3.000	D-d	4.600 4.120 2,580	D-d D-d D-d D-d	6.500 7.000 6.900 5.800	A-d		A-d C-c	19.500 17.000 19.500	A-a	10,50
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucon Massa-Carrara Piatofa Siena	Δ-a 1.0 C-o 8 C-c 1.0	50 C-c 00 C-o 00 — 80 D-d	4.000 4.000 2.410 4.300 3.900		2,250	D-d A-a C-o D-d	3,500 2,600 — 3,100 3,800	D-q	4.800 4.500 4.000 4.600 4.000	A-a A-a C-o	6.500 6.620 5.890 7.500 6.800 7.900 6.500	A-a D-d D-d	3,130 3,200 3,400 3,600	A-a - D-d	18.500 17.500 — — — — — — — — — — — — ———————————	D-d A-a — D-d	9.50 9.50
Ascoli Piceno	0-0 1.0	20,O-c	2.000	=		Λ-a C-c	2.600 2.150		3.390	A-a C-c	7,500 6,750	C-c	2.600	A-a C-o	18,000		Ξ
Freshone Latina Ricti Toma Viterbo	A-a -	030 C-c	2.800 4,000	=	11.11	°	3,000	 C-0 	4.000	 A-a A-a	6.300 6.500	=	Ξ	 A-a ∆-a	18,000 20,000		15.00
Campobasso	C-e 1.1	00 =	Ξ	Ξ	=	=	Ξ	C-0	4,500 2,660	0-0	6,600	A-a	1.500 3.200	Δ-α	17,000		12.00
Aveilino	C-d 1.0	00 C-4	6,500	=	=	 C•-₫	6.500	C-d	5.000	O-4	6,600	=	=	O•4	24.000	=	Ξ
Bari Brindisi Lecce Taranto	A-a 1.1 D-d 1.0	- 0	. =	В-ь	2.700	<u>-</u> В-ь	2,700	Ξ	Ξ	A•a D•d B•b ─	6.600 7.000 5.600	_	2.800 3.000	l l	18.700		• =
Matera	D-à 1.2	50 — D-d	-	-	-	D-d	2,400	D-d	2,400	D-d D-d	7,900 6,380	Ī	2,700	D-d	18,000	1	_
Reggio di Calabria	1 1	00 A-a	2,440	=	- 1	A-0	2,000	A-a	1.600	∆-n	6,200	-	-	Λ-8	18,300		=
Caltanissetta Catania Enna Palormo Siraousa Trapani	C-c 1,9 C-c 2.0	00 D-d 00 C-e 00 C-e 00 C-e	6.500 6.000 4.000 5.200	-1	6.600	D-d	3.000	11111	11111	Ç-1-3-1-4	9.000 7.600 9.000	3(131V	2.500	1=1			. =
Nuoro Bassari	1=1 =	1=1	=	=	=	=1	Ξ	<u> =</u>	=	=	=	=	=	=	Ξ	=	<u></u>

^(*) I prozzi riportati nella presente tavola vongono rilovati dallo Camero di Commorolo secondo norma uniformi impartite dall'Istituto Centralo di Statistica. I dati sono provvisori, Le lettere muiascolo e minuscolo che precedente i nutra i ripottivamente la fase di semble e le conditioni di consegna delle marce cui si ribrisco il prozzo. Le final di samble sono: A = dall'ammasso o dal Conservio agrario; B = dal produttoro; U = dal grossita; D = dal dettagliante. Le conditioni di consegna sono: a = france ammasso o Conservio agrario; b = france marzazino produttoro o luggo di produttoro; o ... france mesazzino produttoro o luggo di produttoro i e... france marcazino produttoro o luggo di produttoro o luggo di produttoro o luggo. Productoro di consumo.

(a) Titolo 1-10; Cunco, Pavia, Udine, Bolorna, Arzazo, Livorno, Pistola, Siona. — (b) Titolo 15-16; Cunxo, Torino, Misantova. — (c) Titolo 13-14; Torino, Misantova. — (d) Titolo 14-16; Cunxo, Conservio di consumo.

Segue: TAV. 54. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura – Mese di novembre 1946 (*)

B) FORAGGI - MANGIMI E SEMENTI

(Prezzi per quintale)

	<u> </u>	FORAGG	1	N A M	GIMI	1	S # 10	ENTI	
PROVINCIE	Avena	Fieno	Paglia	Crusca dl	Panello	Erba		1	foglio
	A.venn	di prato paturale	di grano pressata	frumento	grenoturco	medica	Veccia.	violetto	Incarnate
unco . fovara orino . onova . unperia . rescia . remono . lantova .	D-d 5.500 D-d 5.500 D-d 6.500	D-d 1.630 D-d 1.700 D-d 2.200	D-d 1.100 D-d 1.100 D-d 600 B-b 600	D-d 4.750 D-d 4.200 D-d 4.000	D-d 5,200 D-d 4.430 	D-d 30.000 D-d 30.000 D-d 30.000 D-d 30.000 D-d 30.000 C-c 23.000		D-d 35.00 D-d 44.00 D-d 42.00 D-d 55.00 C-e 43.50	
olzano ronto adora reviso dine erona lecnza	C-c 5,000 A-a 5,100 	A-e. 2.220 1.100 B-b 1.360 B-b 1.000 D-d 2.000	C-c 850	B-b 4,500 B-b 3,900 C-c 4.000		A-a 22.000 A-a 26.000 C-c 23.000 C-c 20.000 A-d 20.000	= =	G-c 40.73 A-d 32.00 A-d 32.00 A-a 55.00	50 O-c 10.3
iologna errara oril Lodena arma lacenza ecggio nell'Emilia	A-a 5.100 D-d 5.800	B-b 2.000 B-b 1,400 D-d 1.500 D-d	B-b 600 D-d 600 B-b 950 A-a 530	B-b 5.000 D-d 3.500 B-b 4.000 B-b 4.500 D-d 3.500	D-d 6,000 D-d 5.900 	D-d 25.000		C-c 35.00	
rosseto livorno ucca lassa-Carrara listola	B-b 5.150 B-b 5.700 B-b 5.000 C-c 5.700 D-d 5.500 A-o 5.500	B-b 1.600 B-b 1.700 B-b 1.700 B-b 1.700	B-b 320 B-b 600 B-b 450 C-c 550	D-d 4.600	A-a 4.800	D-d 20.000 A-a 20.000 O-c 20.000 D-d 32.500	D-d 11.000 A-n 9,000 C-c 11.000 C-c 0.500	$\Xi = \Xi$	D-d 16.0 A-a 16.0
rosinone. atina. licti loma. iterbo	O-c 4.300	B-b 2.500 B-b 1.300 A a 1.250 B-b 1.200 B-b 1.300	B-b 350 B-b 400 B-b 600	B-b 3.000 B-b 5.000 B-b 3.000		C-c 25.000 A-a 10.000 A-a 23.000 A-a 25.000 C-c 20.000	O-0 10.000	G=6 45.0	A-a 12.0 A-a 13.0
veiling.	C-d 5.500 B-b 4.700	C-d 1.900 B-b 1.200	В-ъ 700	C-d 5.000 B-b 4.500	_ _	C-d 35 900 A-a 22,000			A-a 22.1
	A-a 4.700 D-d 5.500 B-b 5.500 G-c 4.500 B-b 5.000	= =	D-d 1.200 B-b 750	O-6 4.50		D-d 17.000 O-c 23.500	= =	= =	A-a 14.3 D-d 18.0 O-o 13.
osonza	B-b 5.000 O-o 4.700	B-b 1.000	B-b 800 C-c 760		_ _	A-d 30.000	1	1 1	- -
Matanissetta Matania Inna Majermo Matermo Ma Matermo Matermo Matermo Matermo Ma Matermo Matermo Ma Matermo Ma Matermo Ma Ma Matermo Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma	B-b 4.200	B-b 1.10	DIB-bl 650	B-b 4.00 D-d 2.60 B-b 3.00	ol — i —	O-o 25.00			
fuoro	B-b 2.600 B-b 3.600	D-b 1.20 D-b 1.00	B-b 900 B-b 500		= =	= =	= =	= =	= =

^(*) Vedi la nota (*) alla pagina precedente.

TAV. 55. - Numeri indici del costo della vita (*)

A) Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei gapoluoghi di provincia (a) (Base: Anno 1938=100)

		In	DIOI	MENSI	r i				In	DICI I	KENBI	LI	
CITTA — REGIONI	Glugno 1946	Luglio 1046	Agosto 1046	Settembre 1946	Ottobro 1946	Novembre 1046	CITTÀ REGIÒNI	Gluggo	Luglio 1046	Agosto	Settembre 1046	Ottobro 1946	Novembre 1046
Alcssandria Aosta Aosta Asti Cunco Novara Torino Vercelli	2.873 3.458 3.504 3.520 3.127 3.025 3.120 3.383	2.039 3.422 3.189 3.217 2.912 3.350 2.026 3.132	2.722 3.301 3.190 3.425 2.710 3.644 2.749	2,640 3,430 3,021 3,505 2,923 3,430 3,195	2,000 3,567 3,393 4,417 3,000 3,864 3,255	3.441 3.831 3.822 4.310 3.722 3.623 3.630 3.825	Aucona	3.429 3.098 3.161 3.358 3.272 3.610 3.517	2.660 2.530 2.890 3.203 2.816 3.550 3.126	2,403 2,530 2,504 3,012 2,660 3,437 2,889	3.165 2.993 2.038 3.050 3.051 3.607 3.417	3.170 2.851 2.934 3.032 3.010 3.625 3.240	3,270 3,117 3,255 3,500 8,289 3,727 3,581
Genova	3.403 3.693 3.206 3.552 3.491 3.402	3.177 3.618 2.762 3.310 3.182 2.633	3.000 3.248 2.671 3.206 0.026	3.270 3.789 3.009 3.480 3.321 3.000	3.543 4.032 3.640 3.786 3.637 3.128	4.077 4.273 3.617 3.876 4.027 3.582	Umbria	3.752 3.419 3.807 4.316 3.337 3.200 3.453	3.439 3.092 3.709 8.460 2.883 2.965 3.037	3.288 2.910 2.797 3.301 2.567 2.853 2.712	3.463 3.372 3.414 3.302 2.670 2.706	3.552 4.070 3.740 2.010 2.905 3.189	3,687 4,220 3,800 3,582 3,270 3,070 3,474
Grescia Como Cremona Minatora Milano Pavia Sondrio Vareso	3.056 3.430 3.014 2.893 3.293 3.404 3.771 3.280	3.141 2.687 2.649 3.020 3.056 2.891 2.993	2,802 2,898 3,263 2,875	2.529 2.694 2.844 2.777 3.191 2.754	3.010 3.477 2.738 3.123 3.110 3.298 3.315 3.317	3,631 3,290 3,325 3,420 3,148 3,710 3,527	Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Abrozzi è Molise Avellino	3.593 4.118 3.993 3.832 3.420 3.813	3.030 3.159 3.005 3.098 2.020 3.080	3.114 2.054 2.003 3.150 3.003 3.022 3.456	3.323 3.303 3.100 3.440 3.175 3.283	3,369 3,420 3,379 3,515 3,140 3,373 3,023	3.586 3.503 3.643 3.600 3.375 3.562
Lombardia Bolzano Tronto Venezia Tridonna Belluno	3.267 3.410 3.160 3.260 3.30	9.207 2.814 2.974	3.016 2.784 2.878 3.130	3.228 2.937 3.057 2.677	3,330 3,175 3,239 3,099	3,643 3,603 3,619	Caserta Napoli Salorno	3.730 3.764 3.785	3.054 2.754 3.156 2.070 3.036	3.157 3.203 3.103 2.993 3.197	3.405 3.533 3.726 3.378 3.580	3,331 3,236 3,261 3,581 3,493	3.510 3.691 4.003 3.695 3.832
Padova llovigo Treviso Udino Venezia Verona Viconza	2.06 3.02 3.43 3.27 2.00	2.732 2.553 3.097 3.056	2.710 2.783 3.010 2.780 2.885	2.823 2.781 3.446 3.287 2.061	3.019 2,800 3.767 3.520 3.100	3.454 3.542 3.604 3.798 3.534	Foggia	3.800 3.589 3.780 3.798 4.062 3.807	3.501 3.304 3.250 3.309	3.175 2.830 3.075 2.023 3.016 3.054	3.584 3.475 3.200 3.240 2.085 3.355	3.373 3.023 3.250 3.329 3.690 3.391	4,302 3,737 3,653 3,709 4,012 4,003
Veneto	3.14 2.61 3.02 2.05	2.885 2.807 3 3.201	2.834 2.721 2.761	3.079 3.077 3.129	3.24 3.47 3.17	3.625 3.644 3.641	Lucania	3.440 3.044 3.593 3.439	3.450 3.420 3.251	2.755	3.527 2.671 2.030 3.372	3.721 3.077 3.270 2.818	3,752 3,417 3.521 3.170
Dologna Fornara Forni Modena Parma Placenza Ravenna Roggio nell'Emilia	3.46 2.85 3.13 3.31 3.16 2.72 3.01	2 3.24 3 2.55 4 2.93 1 3.03 2 2.53 2 2.59 1 2.69 1 2.50 9 2.77	0 2.38 0 2.90 1 2.40 6 2.78 5 3.47 9 2.56 2 2.61 9 3.55 1 2.68	3 2.616 3.122 3 2.456 0 2.073 4 3.214 6 2.60 0 3.177 2 2.576 6 2.82	2.00: 9.01: 0 2.69: 3.07: 3.10: 0 2.63: 0 2.62: 8 2.02:	3.80 3.23 8 3.41 3 3.83 4 3.92 5 3.49 9 3.23 5 3.45	Agrigento	2.020 2.893 3.033	3.007 3.308 2.633 2.082 2.776 2.019 2.862 3.001	2.853 2.898 2.780 2.825 2.724 2.557 3.053 2.704	2.033 2.020 2.001 2.890 3.623 3.023	3.055 3.280 3.248 2.853 3.149 3.410 3.055 3.001 3.493	3,242 3,771 3,305 3,236 4 211 3,551
Arozzo Firenzo Grosseto Livorno Lucen Massa Fisa Pistola Biena Toscana	3.84 3.29 3.71 3.55 3.16	2,03 3,21 3,41 9, 2,05 7, 2,07 3,03 8, 2,82 2,82 2,088	2.73 2.06 3.40 2.86 7 2.60 2.03 2.05 3.13	3.12 3.07 2 3.57 3.26 3.36 3.36 3.36 3.37	3.07 9 3.15 3.83 3.33 3.20 2 3.48 3.43 7 3.55	3.51 3.56 4.13 4.34 5.43 6.4.00 6.3.47 7.76	Sracusa Siellia Siellia Siellia Siellia Siellia Siellia Saesari Saesari Sardegaa Sardegaa	3.070	2.722 2.467 2.799 2.501 2.552 2.674 2.661	2.644 2.547 2.768 2.725 2.339 2.460 2.571	3.088 2.851 2.630 2.613 2.738	2.784 2.833	3.432 3.714 9.635 3.383 3.179 2.932 8.212

Tessana. , 3.631 3.085 2.893 3.255 3.854 3.606 Indice masionaic. . 3.491 2.097 2.000 3.130 3.270 8.200

(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sone calcolati allo scope di citonere une misura appressimativa dello variationi mensili di presente dell'anno indice dell

Segue: TAV. 55. - Numeri indici del costo della vita (*)

B) NUMERI INDICI DELLE VARIAZIONI DELLE SPESE DI ALTRI CAPITOLI E NUMERO INDICE COMPLESSIVO PER ALGUNI CAPOLUGGHI DI PROVINCIA (a)

(Base: Anno 1938 = 100)

	Ÿ	ESTIAR	10	Ris E I	CALDAME:	NTO ONE	SP	ESE VAI	C I E	INDIC	E COMPLI	ESSTVO
CITTÀ	Settem. 1948	Ottobre 1946	Novem. 1916	Settom.	Ottobre 1946	Novem. 1946	Settem. 1946	Ottobre 1946	Novem. 1046	Settem. 1946	Ottobro 1946	Novem. 1046
Alessandria	3.737 3.336 2.890 2.047 3.519	3.776 3.600 3.006 3.374 3.736	3.748 3,080 3,220 3.497 4.128	1.470 1.593 1.358 1.307	1,470 1,508 1,394 1,348 1,420	1,470 1,782 1,531 1,427 1,488	2,039 2,450 1,550 1,978 1,761	. 2.647 2.647 1.718 2.004 1.776	2.631 2.820 1.595 2.073 1.835	2 313 2,576 2,225 2,386 2,490	2.420 2.847 2.367 2.648 2,555	2.825 3.188 2.026 2.647 2.729
Genova	3.000	3.821	4,298	1.189	1.211	1,363	2.128-	2.121	2.288	2,552	2,544	3,108
	3.379	4.451	4.900	1.031	1.031	1,031	2.248	2.376	2.427	2,467	2,890	3,132
	3.160	3.923	4.477	985	1.039	1,163	1,527	1.525	1.504	2,655	2,833	2,992
Brescia . Cremona Mantova Milano Pavia . Vareas .	3.892	3.900	4,410	1.073	1.283	1.297	2,631	2,762	2.815	2 389	2 512	2,843
	2.005	3.543	4,308	1.216	1.252	1.530	2,029	2,204	2.303	2,134	2.324	2,767
	3.407	4.267	4,841	1.622	1.622	1.760	2,585	2,063	2.743	2,510	2.724	2,014
	4.226	4.337	4,526	1.293	1.315	1.519	2,052	2,138	2.222	2,306	2.480	2,710
	3.130	3.911	3,932	1.342	1.587	1.703	1,555	1,587	1.710	2,220	2.010	2,540
	4.326	5.020	6,355	1.350	1.377	1.508	1,965	2,004	2:205	2,340	2.737	2,786
Bolzano	3,494	3.594	4,266	1,902.	2.173	1.941	1,667	1,687	1,932	2,037	2.724	2.080
	3,237	3,426	3,406	1,447	1.447	1.693	2,302	2,355	2,372	2,472.	2.628	2.020
Padova	4.075	4,578	4.858	1.369	1,369	1,563	2.018	2.054	2.275	2.510	2.520	2.899
	3.335	3,466	3.524	1.377	1,377	1,496	2.592	2.555	2.530	2.415	2.553	2.842
	3.555	4,298	4.350	1.519	1,586	1,693	2.245	2.170	2.352	2.463	2.526	3.049
	3.296	3,569	4.081	1.606	1,656	1,706	2.029	2.075	2.141	2.708	3.030	3.143
	3.720	3,855	4.011	1.490	1,570	1,649	2.012	1.073	2.185	2.540	2.601	2.665
	3.288	3,693	4.140	1.464	1,564	1,649	2.262	2.417	2.070	2.454	2.594	2.926
	4.060	4,174	4.906	1.450	1,610	1,693	2.325	2.412	2.632	2.617	2.734	3.909
Trieste	3.091	3,543	. 3.813	1.426	1.426	1.619	2_427	2,475	2.614	2.509	2.573	2.069
Bologna Ferrara Forli. Modenn Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	3.954 4.262 3.456 2.621 4.073 3.047 3.544	4.144 4.380 3.581 3.215 4.867 3.308 3.726	4.551 4.594 3.997 3.617 5.509 3.402 3.923	1.296 1.410 1.625 1.312 1.706 1.757 1.387	1.347 1.385 1.308 1.452 1.706 1.787	1.422 1.453 1.308 1.452 1.706 1.962 1.455	2.113 2.316 2.011 2.030 1.993 2.333 2.696	2,196 2,334 2,060 2,119 2,080 2,479 2,818	2.188 2.534 2.153 2.163 2.116 2.641 3.108	2.227 2.655 2.146 2.385 2.273 2 234 2.248	2,466 2,601 2,280 2,406 2,444 2,518 2,394	2.761 3.126 2.712 2.736 2.730 2.822 2.726
Massa	3.076	3.989	3,089	970	970	1.012	1.945	1.045	1.045	2.438	2.574	2.670
	3,521	4 100	4,138	998	998	908	2.285	2.700	2.861	2.530	2.753	2.578
	3.103	4.125	3,916	1.118	1.118	1.118	2.032	2.127	2.208	2.486	2.524	2.800
	2,386	2.337	2,635	1.113	1.214	1.443	2.222	2.222	2.312	2.272	2.317	2.610
	3.010	3.214	3,725	1.006	1.075	1.096	2.906	3.017	3.113	2.624	2.700	2.830
	3.604	3.764	3,612	1.271	1.342	1.484	1.793	1.880	2.051	2.506	2.600	3.030
	3,532	3.532	4,565	769	785	847	2.516	2.516	2.555	2.705	2.814	3.009
Ancona	3.997	4,352	4.789	1,196	1.195	1.195	2.813	2.931	2.947	2.610	2.661	2.757
Ascoli	4.709	4,709	4.684	652	661	879	2.186	2.209	2.028	2.152	2.344	2.482
Maccrata	3.648	4,464	4.513	1.774	1.795	1.795	2.532	2.610	3.155	2.580	2.647	2.022
Pesaro	3:813	4,136	4.136	1,663	1.639	1.712	2.566	2.604	2.623	2.563	2.608	2.886
Perugia	3.550	3.062	4.038	732	749	762	2,029	2.102	2.183	2,653	2.759	2.835
	3.469	3.014	3.025	943	913	975	2,653	2,831	2.849	2,608	2.553	2.754
Ricti	3,154	3.708	4.439	1.752	1.755	2,058	2,359	2.606	2.666	2.757	3.154	3.062
Frosinon	3,011	4,264	4.050	1.396	1.526	1,597	2,283	2.378	2.575	2.637	2.831	3.688
Roma	3,020	3,428	4.019	1.054	1.165	1,250	2,456	2.000	2.770	1.954	2.203	2.448
Avellino	2.514	2.732	2.033	1.362	1.473	1.562	1.066	2.078	2,183	2,361	2.604	2,580
Napoli	3.970	5.351	5.485	988	088	988	2.355	2.376	2,307	2,669	2.516	2,031
Salerno	4.170	4.203	4,500	744	744	744	2,263	2.395	2,422	2,582	2.729	2,804
Bari	3.518	4.071	4,785	818	867	871	1.824	1.790	1.840	2,514	2,400	3.020
Brindisi	3:379	3.370	4,323	1,335	1.335	1,335	1.927	1.027	2.114	2,410	2,488	2.635
Taranto	3.139	3.782	3,836	727	727	727	1.854	1.070	2.037	2,046	2,405	2.633
Lecco	3.727	3.984	4,411	815	815	815	2.763	2.833	2.663	2,606	2,678	2.003
Cosenza	4.180	4.500	4.612	1,423	1.423	1.423	2.770	2,600	2,907	2.545	2,509	2.832
Reggio di Calabria	3.988	4.673	5.045	1,590	1.590	1.603	2.305	2,410	2,752	2.226	2,387	2.752
Agrigonto Caltanissetta Catania Alessina Palermo Trapani	3.269 3.504 2.702 4.727 3.939 3.605	4.264 3.780 3.357 5.043 4.332 3.027	5.170 4.351 3.650 4.666 3.007	1.473 1.436 765 725 1.100 1.120	1;438 1.566 765 725 1.100 1.120	1,473 1,630 765 746 1,100 1,120	2,724 2,544 2,243 2,591 2,235 1,945	2.637 2.605 2.405 2.608 2.270 1.998	2.814 2.978 2.350 2.665 2.295 2.001	2,421 2,402 2,286 2,030 2,133 2,000	2.466 2.571 2.618 3.122 2.300 2.071	2,804 3,021 2,548 1 2,454 2,379
Cagliari	- 3.805	4.615	4.751	715	726	726	2,371	2,374	2.708	2,390	2,405	2,831
Nuoro	4.593	4.704	5.283	1,630	1.920	2.070	2,304	2,376	2.425	2,563	2,784	3,024
Sassari	4.223	4.437	4.623	783	783	702	2,610	2,775	2.813	2,230	2,364	2,471

^(*) Vedi nota (*) alla pagina precedente, (d) Oli indici sono calculatti in base ad un complesso di articoli e servizi uniforme per tutti i Comuni ad eccezione del riscaldamento per il quale e stata provista una differenziazione territoriale del consumo la relazione ale caratteristiche cilmatologiche delle vario regioni per cui ad es. nel comuni dell'itania meridionate non è considerata la spesa per combustibile ad uso di riscaldamento delle abilizzioni.

(b) Gli indici complessivi misurano in variazioni dell'interpo limante, pae quale è compress anche il capitolo abitazione e quello dell'alimantazione. Per i Comuni considerati gli indici dei capitolo alimentazione, sono riportati nella precedente sezione A) della presente tavola. I dati sono provincori.

TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO

	F	ANE		P	AOT	·	1	RISO				PANE		. 1	AST.	4		Riso	,
CITTÀ	8601	194	6	1038	204	16	1038	19	16	OITTA	8861	19	16	1038	19	46	1038	19	146
01112	Modia 1	Ottobro	Novem- bro	Media 1	Ottobre	Novem- bro	Media 1	Ottobre	Мотет- bro	-	Media 1	Ottobro	Novem- bre	Media 1	Ottobre	Мотеш- bre	Media 1	Ottobro	Мотеш- bro
						1	Ī												
Alessandria	1,96	90	93	2,98	160	180	1,68	120	120	Pistoia	1,73	88	99	2,72	135	143	1,91	143	156
Aosta	1,80	143	150	2,57	180	180	1,00	153	160	Slena	1,75	110	103	2,57	120	117	1,68	117	120
Asti	1,60	100	117	2,41	148 182	172 175	1,88	135 160	139 180				87						
Ounco	1,66	80	95	2,93	173	160	2,10	140	123	Ancone	1,60	80 65	67	2,85	123	128 110	1,83	-	170
Torino	1,84	111	105	3,07	183	190	1,00	164	170	Macerata	1,77	75	75	2,73	123	120	1,91	173 200	180 200
Vercelli	2,02	90	90	3,00	146	152	1,00	111	115	Pesaro	1,75	70	75	2,82	100	95	1,01	110	
Genova	1.90	177	175	2.91	250	180	1,94	150	168	Perugia	1,78	_ '	_	. 2,82	120	147	1,01	_ :	_
Imperia	1,97	160	163	2,93	200	203	1,88	160	183	Terni	1,76	78	82	2,80	132	133	1,01	_	_
La Spezia	1,62	100	113	2,74	142	157	1,95	150	162		'						-,		
Ватоца	2,07	90	120	2,90	175	180	1,85	135	165	Frosinone	1,75	73	80	2,87	152	100	1,95	103	210
				- 1						Letina	1,82	75	75	2,83	150	140	1,01	250	230
Bergamo	2,18		100	2,94	127	123	1,77	135	148	Rieti	1,70	60	80	2,47	110	120	1,02	200	240
Bresola	2,13		56	2,91	103	127	1,91	140	153	Rome	2,20	91	107	2,63	157	192	2,01	, 227	230
Oomo	1,84	120	ł 1	2,50	170	170	1,91	160	163	Viterbo	1,70	70	80	2,91	120	120	1,91	235	235
Oremona	2,05 2,12		97 75	2,50	97	122	1,85	125	137	1 .	l								١
Mileno	2,12		99	2,92	100 146	113 148	1,83	95	125		1,57	80	80	2,67	165	165	2,06	230	280
Pavia	2,02	100		2,80	145	140	1,71	154 135	145	Ohieti	1,78		65 80	2,30	130	143	2 —	240	250
Bondrio	2,03		120	2,40	170	170	1,63	160	132 180	L'Aquila	1,78	70 90	80	2,95	140 130	130 130	2 — 1.87	250 180	280
Varese	2,04	100		3,05	128	143	1,80	167	153		1,67	100	90	2,78	120	120	2 —	_	_
Bolzano	2,06	110	128	2,96	160	162	1,96	122	152	Avellino	1,77	100	100	2,68	240	240	2,01	253	260
Trento	2,02	75	1	2,69	150	150	1,91	150	150		1,63	93	97	2,65	187	190	2,01	250	250
Belluno	2.04				80		۱			Caserta	-	93	100		223	227	_	187	107
Padova	2,04			3,05 2,88			, , , ,			Napoli	1,77	121	123	2,75	225	235	1,00	250	228
Rovigo	1,99			2,88			1,95			Balerno	1,68	110	110	2,63	210	210	1,98	220	230
Treviso	1,90			2,60							١		100						280
Udine	1,90										1,67	153 100	173	2,63	100 207	223 250	1,07	280 240	280
Venezia	2,01			2,52			1,97				2,05	100	103	2,67	177	203	1,96	240	250
Verona	2,13	63	70	2,43	107						2, 11	110	110	2,43	210	250	1,05 2 —	200	225
Vicenza	2,05	66	75	2,64	100	103	2,25			ADDOOR 1 1 1 1 1	1,72	127	140	2,62	100	200	1,05		_
Gorizia	1,77	100		2,99	130		1,93			Matera	1,65	100	110	2,62	130	187	1,05	- 1	i
Trieste	1,92	102	103	3,09	162		2 —	220	203		1,88		100	2,79	200	180	2, 11	250	250
Bologna	2, 19	77	77	3,01	120	125	1,91	117	121	Catanzaro	1,87	80	80	8,03	200	240	1,80	200	200
Ferrare . "	2, 15	- 60	60	2,88	97	100	1,91	130	130	Cosenza	1,77	80	107	2,85	177	180	1,83	_	200
Forli	1,86	35	47	2,82	40	1	1,80	65	117	Roggio di Galab .	1,87	90	115	2,64	173	200	2,01	230	230
Modens	2,05	79	78	2,00	101	102	1,94	100	117	Agrigento	1,02	61	79	2,40	115	143	1,05	270	250
Parma	1,80	80 85	80	2,87	110	90	1,91	120	120	Caltanissetta	1,82	65	67	2,49	130	140	2 —	350	327
Ravenna	1,68	74	103	3,09	80	113	2,28	100	130	Cacame	1,72	97	103	2,60	143	147	2,07	372	289
Reggio nell'Emilia	1,71	75	75 77	8,14 2,73	113	1	1,86	80	9	Enna	1,74	60	70	2,45	113	123	2 —	_	327
	2,,1	***	"	4,13		115	1,91	103	110	Messina	2,02	118	138	2,61	185	173	2,01	268	267
Arezzo	1,65	70	72	2,77	100	119	1,90	130	130	Palermo	2,06	113	120	2,41	163	153	1,05	300	207
Firenze	1,09	153	-169	2,88	164	154	1,01	168	180	Raguea	1,68	107	107	2,27	135	140	1,03	327	360
Grosseto	1,70	65	67	2,76	107	122	1,82	97	142	Siraouea	1,64	117	105	2, 37	138	132	1,00	263	283
Liverno	1,72	190	120	2,94	160	153	1,05	170	180	Trapan!	1,73	100	110	2,40	140	140	2,05	. –	-,
Luces	1,60	08	100	2,77	133	135	1,91	130	- [Cagliari	1,99	93	100	2,68	130	153	2.20	220	237
Massa	1,80	100	130	2,30	123	130	1,63	175	180	Nuoro	1,74	40	50	2,78	100,	100	2,01	150	150
Plan	1,70	90	113	2,70	130	147	1,01		_	Sassarl	2,06	55	60	2,70	78	120	2,01	185	165

^(*) I prozzi riportati nella presente tavela sono desunti dalle rilevazioni e tettuate dagli ufilei comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Controle di Statistica. Le medie monsili dei prozzi cono ottenute calcolando la media aritmetica dei prozzi ai 5, 15 e 25 dei meso, segnalate dai singoli Comuni.

Segue: Tav. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

B) OLIO, BURRO, LARDO (Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

				(1762	zi in	ure (1 (217	per	t olic); a kg per il bu	770 e	u ta	(20)						
		Orio		В	URB	•]	L	ARD	D			OLIO		В	UBR	0	I	ARD	0
CITTA	1938	10	16	1938	19	81	1938	19	46	CITTÀ	1838	19	10	1938	19	46	1038		46
	Media	Ottobro	Novem- bre	Medla	Ottobro	Novem- bro	Media	Ottobre	Nотеш- bro	•	Media	Ottobro	Novem- bro	Modia	Ottobro	Novem- bro	Medin	Ottobro	Novem- bro
					Ī						<u> </u>								
Alessandria	7,05	700	833	15,84	833	1,033	9,79	467	693	Pietola	7,61	916	805		896	1.010	9,04	527	. 653
Aosto	7,25	810 B89	933	15 -	843 870	933	9,77 9,88	687 467	687 593	Siens	8 -	950	993	19,58	951	1.000	8,02	619	64
Suneo	7,70	833	841	13,70	859	048	9,61	600	503	Ancona	7,69	733	800	14,85	903	1.083	9,46	575	63
Novara	8,05	017	1.000	14,68	850	933	0,63	650	680	Ascell Picene	7,88	757	808	10,83	950		9,82	800	80
Forino	7,73	836 700	924 820	15,11	883 833	035 037	10,21	536 552	520 637	Macerata	7,77	842	833		1.000		10,07	683	650
7ercelli	1,20	200	- 20	14,95	893	037	8,00	902	637	Pesaro	7,74	850	650	16,31	910	1,127	9,46	500	62
382070	7,69	865	825	10,02	916	1.004	9,96	612	649	Perugia	7,61	803		18,17	048		10 —	667	66
Imperia	7,31 6.02	883 720	757	14,72 10,20	933 893	1.100	10,10	600	600 610	Terni	7,85	750	800	14,45	070	1.117	9,67	650	. 40
a Spezia	7,50	650	720	15,58	880	987	10,19	625	570										
							,			Fresinone Lalina	8 — 7,95	743 670	750 750		763 663	1000	9,75	613 750	70
Dergamo	7,87	793	817	15,57	993	1.033	9,85	517	550	Rietl	7,80	740	800		867	1	9,06	650	65
Dreecis	7,74	717	777	12,59	783	947	9,47	567	613	Roma	8	706	709		879		10,07	647	63
Como	7,07	000 850	1.050	14,68	858 728	1.103	9,70 10,14	590 621	570 589	Viterbo	7,61	600	600	13,71	900	1.033	9,67	600	65
Mantova	7,25	(a)750	793	13, 22	818	1.050	10.04	583	620	Campobasso	7.75	600	600	11.53	767	900	10.13	683	75
Milano	7,96	1	1	15,47	1	1	9,88	1	9	Chieti	7,45	600	600	1 1			,	750	75
Pavla	7,00	787	900	14,38	850	1.087	0,08	497	· 642	L'Aquila	7,91	867	850	14,84	933	1.167	10,83	700	70
Sondrio	0,43 7,51	880	880 1.067	13,10	600 950	1.100	6,01 9,43	600 607	617 600	Percara	7,91	660	650		867			650 650	66
VILLEGO	1,01	_	1.001	10,11	0.50	1.100	0,10	50.	000	Teramo	7,83	717	683	16,23	083	1.100	10,25	650	667
Bolzano	7,80	763	690	14,43	813	917	9,54	047	650	Avellino	7,38	650	650	12,19	737	833	9,98	750	71
Frento	7,87	750	850	12,59	630	975	9,48	620	620	Benevento	7,60	670	600	15,88			9,90	780	70
						200				Caserta	7,65	650	587 642	18,78	700		10,07	613 705	60
Belluno	7,55	(a\685 743	(a) 700 780	13,05 13,24	600 870	690 098	10,38 9,89	500 525	575 583	Salerno	8 -	- 600					10,07	783	65
Rovigo		(a)703	033	20,86	810	1.067	9,77	010			١	"				1			
Froviec	8,11	737	620	14,58	802	063	10,42			Barl	7 -	_ 543	650			1		700	1
Udine	8,07	746	856 637	14,43	877 811	970 991	10,08	650 409		Drindiel	6,80				1			607	50 60
Verezia Vereza	8 — 7.38	794	800	12,55	832	000	20 -	522		Foggia	7,83							1 ****	_
Vicenza	7,02	867	900		900	1,050	10,33				7,18			1	1				70
					767	1.007	9,80	053	673	Matera	6,90	650	533	16,93	800	833	9,85	700	١,
Gorizia	7,50	600 710	833 812	13,62 15,08	809	1.007				Potonza	7,53			1 .					
	",						'			Catanzaro		400	400	13,84	1.000	1.100	10,44	600	50
Bologna	7,64	1	950	14,00	868	1.043				Cosenza	6,80			1 .				1	
Ferrara	7,38	980	1,000	14,42	700 733	1.100		600 600		Derrio di Calabala				1 .					
Forli	7,70 8,01	783 607	842 808	15, 15 13, 19	833	077						Ι.		l			l	١.	١.
Parma	7,83	800	050	14,18	733	950	10 —	700	650		6,07 7,48						11,4		1 6
Placenza	7,70		814	13,10	800	937	0,75	550		Catania	8,06			4 '				1	
Ravenna	7,85			14,56 14,61	815	180 880			655 650	Enna	8,29	430	433	17,0	1.26	7 1.23	10,8	3 60	0 0
Reggio nell'Emilia	7,02	1	017	13,54	'	903	, 5,53	١.	"	Messina	7,23								
Arezzo	7,89	033	950	14,70	900	1.100	0,42	700	687	Palermo	7, 35								آ . -
Firenzo	7,73		011	15,98	867	1,054	10,52	639		Siraousa	7,64								8 0
Grosseto	7,74	633		16,58						Trapani	7,77								이 -
Livorno	7,78					1.150				8								3 56	2 5
Duces	7,02			,							7,41			7 16,0 0 16,2			0 11,0		
Massa	7,34	1 -	1 .						550	Sassari	7,2						10,3		
	I ""	1	1		I	į.	I	I			1 ""	1 ~	1 30	٦-٠,٠	1 "	1	1	1	1

^(*) Vedi nota a pagina 54.
(a) Prezzo dell'olio di semi.

Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C). FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire per kg per il formaggio ; a litro per il latte ; a pezzo per le uova)

		(2 //	0020 0		por	ng po			,,,,,,	to the o per te su		Poss	o por	eó en					
	Fo	EMAGG	110	I	ATT	E		Vov	<u> </u>		E/	DYTEN	010	1	4ATT	E		U o ⊽ 4	
OITTÀ	1038	19	16	1038	194	16	1938	10	10	OITTA	1938	19	10	1938	19	46	1938	/ 10	148
	Media 1	Ottobre	Novem- bro	Medla 1	Ottobre	Novem- bro	. Modla	Ottobro	Novem- bro		Modla	Ottobre	Nотеш- bro	Medle	Ottobro	Novem- bre	Media	Ottobre	Novem- bre
		1																	
Alessandria	15,54	900	950	1,18	45	45	0,54	28	80	Pistoia	10,23	1003	1007	0,08	31	30	0,53	28	30
Asti	13,08 14,07	1100	1100	1,04	40 34	40	0,50	. 25 23	28 20	Siens	13,40	1075	1100	1,10	40	40	0,47	. 27	28
Cuneo	13,71	1150	1150	0,90	34	34	0,61	23	26	'Ancons	13, 12	600	800	0.95	20	30	0,63	24	20
Novara	13,78	1100	1150	1,05	43	45	0,52	26	20	Ascell Pice 10 .	14, 25	683	833	0, 66	35	36	0,49	24	29
Torino	13,59	1202	1289	1,18	4D	50	0,53	25	27		13 -	767	800	0,97	37	40	0,46	23	. 28
Vercelli	13,98	-024	1050	0,08	31	34	0,81	22	30	Pesaro	13,63	950	1033	1	20	. 32	0,48	22	25
Genova	14,83	1803	1231	1,40	40	53	0,56	25	20	Perugia	12,08	734	730	1	60	60	0,46	.25	29
Imperia	14,27	1100	1167	1,20	50	60	0,53	26	20	Terni	14,01	700	.700	1,08	33	33	0,40	23	. 26
La Spezia	13,83	1167	1233	1,25	44	40	0,51	24	28	Frosinone	11,50	G83	700	1,10	40	40	0.42	29	30
Savona	13,22	1300	1300	1,18	42	45	0,51	22	27	Latina	10,70	1300	1350	1,08	40	40	0,45	25	30
Bergamo	15,45	800	800	0,04	34	\$7	0,62	26	28	Rieti	11,60	760	750	1,11	40	40	0,47	. 23	25
Bresola	13,59	727	787	1.30	28	28	0,60	25		Roma	12,13	660	668	`I,55	40	40	0,52	25	28
Como	14,43			1,21	45	41	0,56	26		Viterbo	11,67	G50	- 650	0,94	28	28	0,52	24	20
Cremona	15,17	1033	1087	1,27	23	24	0,52	23	28	Campoba-so , .	11,10	650	600	0.89	. 35	35	0,39	23	20
Mantova	15,33	1150		1,08	30	30	0,51	- 25	28	Chieti	11,88	900	857	1,15	40	40	0,3%	23	31
Milano	13,85	1325	1251	1,37	30	34	0,56	24	27	L'Aquila	12,60	750	800	1 16	35	40	0,50	25	30
Pavia	13,38	830 050	850 983	1,04	20 45	20 58	0,54	26	30	Pescara	.0 —	20.	800	1,50	50	co	0,48	24	23
Varese	15,43	1300	1300	0,98 1,36	35	35	0,53	22 24	28 20	Teramo ,	11,25	700	600	1,20	45	50	0,47	23	27
				2,00		-	-,		-	Avellino	10,54	610	650	1,05	40	40	0,40	28	32
Bolzano	14,40	960		1,03	40	40	0,46	23	25	Benevento	10 -	750	800	1,20	35	35	0,42	28	31
Trento	14,42	1313	1277	0,93	. 40	40	0,52	· 23	27	Caserta	_	437	440	-	41	45	- 1	29	30
	13,60				,					Napoli	12,33	674	695	1,60	65	67	0,68	26	29
Belluno	14,10			0,83	35 37	35 47	0,49		25	Salerno	11, 13	600	600	1,40	30	4.9	0, 52	25	30
Rovigo	15,25			_,	27	32	0,62 0,48		20 28	Barl		003	800	1,30	60	60	0,54	27	30
Trevieo	15,50			-, -			0,52			Drindis	13,58 13,21	700	700	1,40	80	80	0.39	23	27
Udine	14,35			0,90	55	55	0,49	24	28		9,83	750	700	1,28	70	80	0,48	25	80
Venezia	11,38	1348	2000	1,19	37	38	0,42	26	29	Leoce	13,47	750	750	1,60	37	40	0,51	25	29
Verone	13,83	120L	1303	1,12	32		0,51	23	28	Tarante	12,40	600	600	1,80	80	80	0,51	20	30
тионда	10,43	210	907	1,01	37	40	0,49	24	27	Matera	11,43	750	750	1,10	50	50	0.44	26	32
Gorizia , .	14,53	1407	.1320	0,90	30	33	0,63	25	31	Potenza	0,72	650	650	1,41	- 26	37	0,44	21	30
Trieste	15,01	1244	1232	1,16	41	45	0,56	26	20		1,	- 1		- 1	- 1				
				' I	- 1	- 1	- 1		-	Catanzaro .	13 -	600	600	1,83	44	44	0,50	28	32
Bologna	14,65	1172	1220	1,08	33	53	0,51	24	27	Cosenza	12,03	850	817	1,80	58	60	0,58	22	32
Forrara	12,68	800	1100	1 —	36	53	0,61	23	28	Reggio di Calab.	12 —	650	650	1,60	40	40	0,60	20	30
Forli	13,56	923 1047	1093	1 -	32	82	0,50	26	23						.				
Parma	14,93	1200	1137	1	30 35	35 35	0,48	25 26	29 30	Agrigente Caltanissetta	11,77	400	. \$	1,60	65	64	0,44	1	33 29
Placenza	13,80	800	800	0,90	30	33	0,63	24	23	Cataniaseria	11,75	550 530	683 680	1,70	50 56	60 50	0,60	20	29
Ravonna	14,93	1025	1185	1 -	29	36	0,48	20	26	Enpa	9,77	533	550	1,84	60	60	0,46	22	27
Reggio nell'Emilia	13,45	1	950	1,20	40	40	0,48	1	28	Mossina	11,14	700	733	1,80	60	70	0,43	24	30
4-4										Palermo	13,70	600	600	1,60	60	60	0,57	24	31
Arezzo	18,93	1100	1100	1	40	40	0,48	25	20	Ragues	9,65	500	. 533	1,30	40	41	0,43	22	27
Firenze	10,84	1207 G00	1222 720	1,25	44	.58	0,51	24	27	Siracusa	11,50	660	600	1,50	50	60	0,51	20 22	29 26
Livorno	24,34	1300	1300	1,18	50 43	50 45	0,50	23 20	31	Trapani	10,60	614	529	1,53	45	50	0, 54	22	40
Lucca	11	742	735	0,05	27	27	0,50	20	30 20	Cagliari	12,13	430;	450	. 40	50	50	0,49	21	. 25
lesse	12,42	1200	1200	1 _	45	50,	0,60	30			10, 80	450	450	1,60	70	70	0,49	30	30
lso	13,84	1100	1200	1-	40	60	0,54	27	-	Sassari	9,50	481		1,30	50	50	0,65	20	25
•		,					- 1	1.	_	, 1	- 1		1	1			. [

^(*) Vedi nota a pagina 64.

Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, GARNE OVINA, SALAME

								Prezz	n m	lire per kg)									
	OAB	NE BO	VINA	Oan	NE OV	INA	. 6	ALAND	g		CAB	NE BOV	TINA	CAI	INR OV	INA	6	ALAM	=
OITTÀ .	1038	19	16	1038	- 10	46	1038	19		GITTÀ	1838	10-	46	1038	19	10	3001	19	16
	Media	Ottobre	Novem- bre	Media	Ottobro	Novem- bro	Media	Ottobre	Novem- bre		Media 1	Ottobro	Novem- bro	Media 1	Ottobre	Novem- bre	Media 7	Ottobro	Novem- bre
						, 	'					ĺ							
Alessandria	B, 90	287	320	-	250	300	16,93	650	700	Plea	6,51	100	400	-	350	351	17 —	900	900
Astl	8,71 8,81	277 517	368 567	, =	257 350	33 <u>5</u> 365	15,68 16,67	750 607	783 620	Pistola	10,61 10,54	400 425	400 450	8,82	300	350 380	17,54 18,50	847 800	841 800
Cuneo	8,78	400	572	9,33	280	340	14,88	750	750		20,01	'-	-	0,01		000	20,00	- 1	440
Novara	7,71	280	280	-	-	i —	10,25	700	700	Ancona	0,27	250	293	7,67	307	320	16.60	850	900
Torino	10,69 7,78	500 374	648 378	_	328	356	10,97 14,11	754 654	807 685	Ascoli Piceno	6,93	360	300	7,57	-	333	17,50	883	892
Vercelli	1,10	214	3,10	_	_	-	14,14	031		Macerata	8,00	400	400	7,49	280	300		900 820	900
	***	495	E 40	12,36	0.00	400	18 —	733	784	Pesaro	5,96	323	383	8,30	297	300	15, 33	820	820
Genova	12,80 0.71	600	549 600	12,30	340	400	17, 40	900	900	Perugia	10,23	443	491	_	261	317	17 —	831	862
La Spezia	0,02	300	300	-	350	407	22,60	850	883	Terni	. 7,44	350	350	8,0\$	350	350	18,40	933	917
8avona	9,80	450	480	-	400	450	17,17	820	858	Frosinone	0,20	483	500	6, 10	323	350	16	783	850
										Latina	9,86	383	380	8,91	320	320		000	000
Bergamo	7,60	416	478	_	213	270	-	637	- 650	Rieti	8,02	370	360	8,76	293	300	16,75	867	933
Como	8,28 10,46	327 293	- 353 350	-	230	 250	16, 33 15, 96	800 703	825 850	Roma	7,02	314	381		425	347 990	18,38 16 —	100 100	923 600
Cremona.	8,75	280	357	- 1		_	21 —	730	812	Viterbe	6,58	317	350	8,27	350	230	10 —	800	600
Mantova	11,60	330	350		280	320	15,98	003	815	Сатрованно	10,77	400	500	7,49	300	350	16,03	667	1.000
Milano	13,87	446	464	- 1	323	347 330	-	613	650 920	Chleti	9,70	500	500	7, 60	-	240	16,60	900	910
Pavia	13, 13 10, 26	307 450	350 500	_	260 213	250	16, 16	863 750	783	L'Aquila	4,95	400	450	7,05	350 350	360 350	20 — 18,50	867 1.000	900 937
Varese	9,33	317	350	-	257	280	14,03	659	672	Pescara Teramo	7,51 8,70	450 473	450 550	7,58 8,09	400	-	17 —	933	1.000
Bolzano	12, 12	457	460	_	250	257	_	857	033	Avellino	9,81	100	400	_	250	250	_	900	967
Trento	0,84	203	332	- 1	215	228	15 -	600	833	Benevento	11,67	450	450	7,54	300	250	18,10	000	883
				- 1	1		.	1	- 1	Coserta	12,78	483 537	500 546	_	280 271	230 370	17,22	673 835	680 818
Belluno	6,40	280	293	-	213	260	17,16	700	700	Napoli	7 —	450	450	_	280	300	17 —	800	600
Padova Rovigo	12,17	326	346	_	303	270	17,42	840	8\$2 700										ı
Treviso	11,75	300 259	340 315		-	264	16,49	693 630	677	Barl	,11,82	350	350	6,01	300 250	300	17 —	900	900
Udine	10,71	200	307	_	240	230	18,00	730	763	Brindisi	11,25	390 320	390 407	8,41	250	250	7.	800	800
Venezia	13,04	305	387	-	269	306	16 —	600	669	roggie	11,15	407	460	7,64	220	300	_	800	600
Verona	12,27	280	314	-	211	200 270	10, 83 18 —	720	720 675	Taranto	8, 65	300	270	8,48	207	330	18 —	800	B00
VICOLEGE	7, 25	307	320	7-	230	2.10	16	650	0,0						333	350	18,22	900	900
Gorizia	12,53	360	387	_	253	293	20, 17	847	697	Natera Potenza	9,45	470 320	427 483	7,95 6,93	220	240	16 —	800	800
Trieste	10,70	382	415	_	325	345	22	932	981	2 Occupation and a second	1,00	420		-,				,	
	- /				-					Catanzaro	10,77	340	340	_	100	t .	ı	900 600	900
Bologna	12,67	200	260	_	240	316	18, 60	700	707	Gosenza	7,01	450 517	450 550	7,21	230 250		17 —	700	
Ferrara	13,50	230	280	0,07	270	277	-	* 800	807	Reggio di Calabr.	12,79	517	990	_	200				
Forli	9,02 0,02	260	280	_	250	300 280	18,75 19,39	732 750	757 753	Agrigento	13,57	330	330	7,40					
Parma	7,28	350 333	350		267 220	280		750 850	850	Caltanissetta	10, 15	410	430	6,57		1			
Placenza	12,56	307	335	_	100	285	17,29	018	860	Catania	11,30	350 350	350 400	7,50		1	,	1	
Ravenna	10,60	266	,317	-	270	320	22,31	560	1	Messina	9,15	400	400	-	250	250	18,5	633	883
Reggio nell'Emilia	10,88	3	350	-	200	243	-	1	820	Palermo	15,21	500	500	-	290		1	750	
										Ragusa	11,20	258		6,50		1		1.000	
Arezzo	11,77	330	347	-	300	373	17,75	750	750	Siracusa	12,50	300							
Firenze	10,05	202		-	350 333	- 350 350	20,17 16,79	800 835	867 907	Trapani	11,01	390	900	""	1 "		1		
Liverno	10,75	350 533		8,00 10,00	400	400	10, 42	900	050	Ongliari	12,40				250		1	752	
Lucco.	10,28			-	313	325	18 —	800	800	Nuoro	7,34			·-	120			915	
Mosso	10,07	400	400	-	350	950	16,60	900	900	Sassarl	7, 14	140	140	i -	110	iso	== -	1 513	1 112

^{*)} Vedi nota a pagina 64.

Segue: Tav. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI

Alessandrie		T				D4m-=	,	_	-		line per agy	F				0			0.5:	===
CITTÀ		FAGIT			_		—	—	1						_	_		_		
Anstanandrie	CITTÀ			<u> </u>							CITTÀ		I——	18		104	_			
Astel. 1,00 180 0,83 32 38 - 20 Pictola 2,18 123 134 0,86 29 30 0,07 - 1 Cuneo 1,69 131 132 0,81 32 35 53 0,65 - 20 Cuneo 1,69 131 137 0,13 25 32 0,76 - 20 Ascella 1,70 131 137 0,13 25 32 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 137 0,13 25 35 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 137 0,13 25 35 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 130 0,77 - 20 Ascella 1,70 130 130 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 130 0,77 - 20 Ascella 1,70 130 1,70 130 1	·	Media	Ottobre	Novem- bre	Modia	Ottobre	Novem- bre	Modia	Ottobro	Novem		Modla	Ottobre	Novem- bro	Media	Ottobre	Novem- bre	Modia	Ottobre	Novem- bre
Astel. 1,00 180 0,83 32 38 - 20 Pictola 2,18 123 134 0,86 29 30 0,07 - 1 Cuneo 1,69 131 132 0,81 32 35 53 0,65 - 20 Cuneo 1,69 131 137 0,13 25 32 0,76 - 20 Ascella 1,70 131 137 0,13 25 32 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 137 0,13 25 35 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 137 0,13 25 35 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 130 0,77 - 20 Ascella 1,70 130 130 0,77 - 20 Ascella 1,70 131 130 0,77 - 20 Ascella 1,70 130 1,70 130 1					,						,									
Asti			147					0, 67			201-1-1-								ı	25
Conso 1.52 318 137 0,53 25 33 0,65 10 120 131 0,07 131 130 0,57 131 130 0,								_	-	i										15
Novera								D. 65			Stend	2, 13	110	133	0,67	38	30	0,60	i -	18
Torino. 2,01 187 191 0, 0.89 29 36 0,71 - 22 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20											Апсоца	2,80	150	155	0.87	30	38	0.58	_	١,,
Verceill. 3,07 12sl 140 0.57 2sl 3sl 0.65 2sl 3sl 0.65 2sl 3sl 0.65 2sl		2,01	187	191	0,63	29	36	0,71	_	20	Ascoll Piceno	1,80	163	173			37		ı	12
Genova. 1,00 101 176 0,46 0,13 30 0,78 2 101 Imperia 6,00 140 127 0,55 30 38 0,70 — 11 Imperia 6,00 140 127 0,55 30 38 0,70 — 12 Frontano 8,00 147 152 0,55 20 38 0,70 — 12 Frontano 8,00 147 152 0,55 20 36 0,61 — 12 Imperia 7,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	Vercelli	3,07	124	140	0,57	28	33	0,63	-	17			1 1					_	-	19
Imperia	Genova	1.02	161	178	0,40	31	30	0.78	_	. 20		1,03	130	107	0,03	20	30	0,40	_	18
Beryann 2, 83 120 180 0,83 36 0,81								_	l _		Perngia							0,56	-	13
Departmen		2,04	153	163	0,52	20	38	0,72	_	19	Torni	3 -	160	168	0,01	33	37	0,62	-	10
Borgamo 3,06 147 152 0,60 22 30 0,64	Sayona	2,63	160	180	0,53	36	38	0,70	-	18	Fandwana		150	****						١
Borgano									l										_	
	Bergamo	3,05	147	152	0,65	22	36	0,64	-	20								· = 1	_	111
Compon 3,07 170 2006 0,48 27 37 0,90 2 2 Victob 1,80 123 150 0,30 23 30 0,68 3 3 Mantova 2,10 153 157 0,60 27 7 0,01 2 2 Campohasso 2,07 200 200 0,60 40 40 40 40 40 40 40										18								1,50	_	30
Matlove 2, 16 153 157 0, 65 33 40 0, 80 - 22 Campobasso 2, 07 200 200 0, 60 40 2 2				1 1							Viterbo	1,80	123	150	0,39	26	90		_	14
Milano 2, 9, 1 535 182 0,54 22 30 1,02 — 31 Chief 1 7,91 177 183 0,45 38 38 0,55 — 11 Parta 1,80 187 157 0,58 22 33 — 19 Magnia 2,07 160 170 0,52 33 38 0,70 — 11 Parta 1,80 170 0,52 38 38 0,70 — 11 Parta 1,80 170 0,52 38 38 0,70 — 11 Parta 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50	Mantows					1										i				
Paria	Milano										T							-		20
Sondrio 2,83 110 160 0,47 30 35	Pavia							1,02	1 =					- 1					-	
Vareece. 1,80 140 150 0,8 27 28 0,71 — 22 Teramo 1,54 180 173 0,8 34 40 0,74 — 11 Bolzano 3,54 140 182 0,45 27 31 0,00 — 27 Trouto 1,65 133 130 0,52 18 10 0,68 — 14 Belluno 2,13 127 150 0,70 26 35 — 2 Padova 1,79 129 137 0,72 32 37 0,57 — 22 Rovigo 2,2,02 137 140 0,54 20 25 — 21 Holizano 1,68 145 171 0,45 26 33 0,66 — 37 Varoacia 2,13 151 185 151 0,46 25 30 0,34 — 37 Varoacia 2,15 115 118 0,60 22 30 0,34 — 37 Verona 1,85 146 151 0,46 25 30 0,34 — 37 Verona 1,85 146 151 0,46 25 30 0,34 — 37 Verona 1,85 148 151 0,46 25 30 0,34 — 37 Verona 1,85 148 151 130 0,60 27 37 1,31 — 37 Triesto 2,45 133 130 0,51 33 44 0,88 — 38 Bologna 2,44 110 141 0,56 27 37 1,31 — 37 Ferrara 2,40 120 132 130 0,51 33 0,88 22 30 0,88 — 38 Bologna 2,44 110 141 0,56 27 37 1,31 — 38 Bologna 2,45 157 157 0,38 22 37 0,71 — 38 Rovigo 2, 0,0 156 131 30 0,58 22 37 0,71 — 38 Rovigo 2, 0,0 156 157 0,08 22 37 0,77 — 38 Rovigo 2, 0,0 156 157 0,08 22 37 0,77 — 38 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 0,68 22 37 — 18 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 158 160 0,68 22 55 0,68 — 22 Rovigo 2, 0,0 156 157 160 0,65 23 36 0,69 —	Sondrio							-	Í –									0,70	_	
Trento	Varese	1,80	140	150	0,58	27	28	0,71	-	2.2				- 1		ſ		0,74	-	12
Trento	Bolzano	3,56	140	162	0.45	27	31	0.90	_	97	Avellino	1,00	180	180	0.31	33	35	0,38	_	14
Dellune 2 2,13 127 150 0,70 26 35 — 2 28 36 0,60 — 37 Roylog 2,02 137 140, 0,54 20 25 — 22 Barl 1,00 173 163 0,63 38 43 0,48 — 13 Modella 2,16 145 171 0,45 26 33 0,66 — 37 Porena 1,5 Modella 2,15 130 0,60 22 30 0,54 — 22 Brindlal 1,68 173 180 0,66 31 37 — 17 Yerona 1,5 Modella 2,18 130 0,60 28 36 0,66 — 37 Porena 1,5 Modella 2,18 130 0,60 28 36 0,66 — 37 Porena 1,5 Modella 2,18 130 0,60 28 36 0,66 — 37 Porena 2,24 140 140 160 0,60 28 36 0,66 — 37 Porena 2,24 140 140 150 0,60 27 37 1,31 — 22 Porena 2,45 133 130 0,58 22 37 0,71 — 23 Porena 2,40 120 123 0,55 22 37 0,71 — 24 Porena 2,40 120 123 0,55 22 37 0,71 — 25 Porena 2,40 120 123 130 0,58 22 36 0,68 — 16 Porena 2,40 120 123 0,58 22 36 0,68 — 16 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 22 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 22 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 22 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 22 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 22 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 22 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 22 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 24 Porena 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 25 Porena 2,45 200 200 0,60 38 4	Trento	1,05									Benevento	1,90	100	177		34	34	- 1	- i	18
Padova 1, 79 129 137 0,72 32 37 0,87 - 228 Salerno 2,24 180 180 0,89 37 38 0,48 - 188 Roylgo 2,02 137 140 0,54 20 25 - 21 Roylgo 2,02 137 140 0,54 20 25 - 21 Roylgo 1,08 100 172 0,51 25 31 1,13 - 22 Reliable 1,16 1,08 173 180 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 183 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 183 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 183 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,70 - 21 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,30 - 15 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0,45 - 27 Reliable 1,16 1,09 173 180 0,56 31 37 0		1		ı					1			-			- 1	31		-	- 1	13
Padova 1,79 129 137 0,72 32 37 0,57 22 180 180 0,83 37 38 0,48 - 180 145 171 0,45 20 25 - 21 21 21 21 21 21 21	Delluno	2, 13	127	150	0.70	26	35	l _	۱_	25									-	
Troviso 1, 88 100 172 0,51 25 31 1,13 28 Brindial 1,66 173 183 0,68 38 42 0,45 - 27 Vancala 2,15 115 118 0,66 32 41 0,67 - 20 Verna 1, 83 145 171 0,45 25 30 0,34 - 20 Verna 1, 83 148 151 0,46 22 30 0,34 - 20 Verna 1, 85 148 151 0,46 22 30 0,34 - 20 Verna 2, 14 140 150 0,60 28 30 0,66 - 30 Verna 2, 15 115 118 0,66 32 30 0,65 - 20 Taranto 1, 88 200 0,55 30 30 0,57 - 21 Verna 2, 15 151 148 151 0,46 22 30 0,66 - 20 Taranto 1, 88 200 0,55 30 30 0,57 - 21 Verna 2, 45 133 130 0,51 33 44 0,88 - 20 Trieste 2, 45 133 130 0,51 33 44 0,88 - 20 Trieste 2, 45 133 130 0,51 33 44 0,88 - 20 Trieste 2, 45 133 130 0,56 27 37 0,71 - 20 Trieste 2, 45 133 150 150 0,68 22 37 0,71 - 22 Trieste 2, 40 120 123 0,55 22 37 0,71 - 23 Trieste 2, 40 120 123 180 0,88 22 30 0,88 - 10 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 41 1,13 - 20 Trieste 2, 45 200 200 0,80 38 4	Padova	1,79	126					0,57	·	_	Salerno	2,21	180	160	0,89	37	38	0,48	~	13
Udine 1.83 145 171 0.45 20 33 0.66 - 27 77 1.31 - 22 Region 1.03 180 200 0.53 30 0.67 - 23 Yerona 1.85 148 151 0.46 25 30 0.34 - 20 Taranto 1.06 20 105 0.53 36 37 0.30 - 15 Triesto 2.45 133 136 0.55 27 37 1.31 - 22 Region 1.03 130 200 0.55 34 36 0.62 - 17 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Triesto 2.45 133 130 0.56 27 37 1.31 - 22 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 37 0.30 - 15 Region 1.03 130 200 0.55 36 0.62 - 10 Region 1.03 130 200 0.55 36 0.62 - 10 Region 1.03 130 200 0.55 36 0.62 20 0.60 38 41 1.13 - 20 Region 1.03 130 200 0.55 36 20 37 0.71 - 25 Region 1.03 130 200 0.55 38 20 30 0.65 - 25 Region 1.03 130 200 0.55 38 20 30 0.65 - 25 Region 1.03 130 200 0.55 38 20 30 0.65 32 37 0.71 - 25 Region 1.03 130 200 0.55 38 20 30 0.65 - 25 Region 1.03 130 200 0.55 38 20 30 0.65 - 25 Region 1.03 130 200 0.55 38 20 30 0.65 - 25 Region 1.03 130 200 0.55 38 20 30 0.65 - 25 Region 2.25 130 2.55 38 30 0.85 - 25 Region 2.25 130 2.55 38 20 0.65 32 37 - 12 Region 2.25 20 151 150 0.70 150 0.56 33 20 0.85 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 38 20 30 0.65 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 33 20 0.75 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 37 - 25 Region 2.25 20 150 150 0.56 30 30 3	Rovigo						25	l –	l –	21	Barl	1.90	173	183	(1.69	39	4.0	0.45	_	27
Vancala	IIdina									28								- 0,43	_	
Verona 1,85 148 151 0,40 22 30 0,44 20 Taranto 1,96 200 0,55 34 36 0,40 15 Verona 2,14 140 180 0,60 28 36 0,66 16 Natera 2,02 173 180 0,49 40 63 0,52 17 180 0,49 40 63 0,52 17 180 0,49 40 63 0,52 17 180 0,49 40 63 0,52 18 17 18 0,50 18 18 18 18 18 18 18	Vonezia.				.,,						Foggla	1,03						0,57	_ !	2:3
Vicenza	Verona			}										200	0,55	34	36		- 1	19
Colling	Vicenza										Taranto	1,98	200	105	0,53	36	37	0,30	-	15
Triesto	Gorizia						- 1				Matera				0,49	40	53	0,52	. –	17
Bologna S.44 110 141 0.56 27 37 1.31	Trieste								-		Potenza	2 -	180	173	0, 45	31	37	0,35	-	16
Hologran 2,44 110 141 0,56 27 37 1,31 22 25 23 37 0,71 22 25 25 25 25 25 25 2		-,	. 100	190	0, 54	33	**	υ, οσ	_	26	Catanzaro	2 35	160	100				ł	_	18
Ferrara 2,40 120 123 10,55 22 37 0,71 23 10,00 22 36 0,88 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Bologna	8 41				1				1				- 1				_	_	
Forli . 2,10 123 138 0.68 22 30 0.88 — 10 Agrigento . 2,08 160 100 0,77 \$ 40 044 — 10 Modona . 2,34 157 157 0.63 23 33 0,92 — 25 Caltanissetta . 2,10 170 170 0,73 42 40 — 12 Placenza . 2,50 113 120 0,58 22 30 0,77 — 25 Raguea . 2,20 151 150 0,76 40 43 — — 12 Raguea . 2,50 113 120 0,76 25 45 0,92 — 26 Modella . 1,94 145 150 0,68 32 37 — 18 Sincesa . 1,70 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,10 170 0,78 40 41 45 0,00 0,85 — 23 16 16 16 0,68 32 37 — 18 Sincesa . 1,70 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,10 170 0,78 40 40 43 — — 12 Palormo . 2,18 177 173 0,55 38 30 0,85 — 23 16 16 16 0,68 32 37 — 18 Sincesa . 1,70 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,10 170 0,78 40 41 45 0,00 — 12 Proceedo . 2,07 150 150 0,68 20 37 — 18 Sincesa . 1,70 150 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,10 170 0,78 40 41 45 0,00 — 12 Proceedo . 2,03 151 150 0,68 32 37 — 18 Sincesa . 1,70 150 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,07 150 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 22 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,68 30 37 — 12 Raguea . 2,08 160 0,00 38 40 — 1 10 100 0,70 150 150 0,00 38 40 — 10 100 0,70 150 150 0,00 38 40 — 10 100 0,70 150 150 0,00 38 40 — 10 100 0,70 150 150 0,00 38 40 — 10 100 0,70 150 150 0,00 38 40	Ferrara						,		-			2,63	143	- 1				0,41	_	1
Modona 2,34 157 157 0,63 23 30 0,52 2 25 Caltanisectta 2,10 170 170 0,77 9 40 0.44 — 10 Parma 2,45 200 200 0,80 38 41 1,13 — 20 Caltanisectta 2,10 170 170 0,73 42 40 — 12 Caltanisectta 3,07 102 102 0,58 22 30 0,77 — 25 Enna 2,28 107 170 0,76 40 43 — — — 3 Cargyio nell'Emilio 2,15 157 200 0,62 1 33 — 27 Palormo 2,18 177 173 0,55 33 30 0,72 — 25 Caltanisectta 2,10 170 170 0,76 40 43 — — — 3 Cargyio nell'Emilio 2,15 157 200 0,62 1 33 — 27 Palormo 2,18 177 173 0,55 38 30 0,72 — 25 Caltanisectta 2,20 151 150 0,76 40 43 — — — 3 Cargyio nell'Emilio 2,15 157 200 0,62 1 33 — 27 Palormo 2,18 177 173 0,55 38 30 0,72 — 25 Cargyio nell'Emilio 2,15 157 200 0,68 32 37 — 18 Siracusa 2 — 145 163 0,56 41 40 — — — 17 Cargyio nell'Emilio 2,15 158 0,68 20 30 0,65 — 12 Trapani 2,06 — 180 0,62 38 40 — 1 Trapani 2,07 150 150 0,58 30 30 37 — 22 Cargyio nell'Emilio 2,15 150 0,68 32 55 0,66 — 22 Cargyio nell'Emilio 2,15 150 0,68 32 55 0,66 — 22 Cargyio nell'Emilio 2,15 160 0,68 32 55 0,66 — 22 Cargyio nell'Emilio 2,15 150 0,68 32 55 0,66 — 22 Cargyio nell'Emilio 2,15 150 0,68 32 55 0,66 — 22 Cargyio nell'Emilio 2,15 150 0,68 32 55 0,66 — 22 Cargyio nell'Emilio 2,15 160 0,68 30 0,62 38 40 — 1 Trapani 2,08 150 0,68 30 0,68 30 0,65 — 12 Trapani 2,08 150 0,68 30 0,	Forll								_			Í	- 1	- 1				1	- 1	
Parma . 2,45 200 200 0,60 38 41 1,13 — 20 Cantanisecta . 2,10 170 170 0,73 42 40 — 12 Priceonsa . 3,67 192 192 0,88 22 30 0,77 — 20 Enne . 2,28 151 150 0,70 43 42 0,36 — 10 Ravenna . 2,56 113 130 0,70 25 45 0,92 — 26 Meedine . 1,94 145 150 0,68 33 00 0,72 — 25 Priceoso . 2,12 133 165 0,88 29 30 0,65 — 12 Priceoso . 2,12 133 165 0,88 29 30 0,65 — 12 Siracusa . 1,70 150 150 0,68 30 37 — 22 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 29 30 0,65 — 12 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 20 37 — 18 Siracusa . 1,70 150 150 0,68 30 37 — 22 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 20 37 — 18 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 20 30 37 — 18 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 20 30 37 — 18 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 20 30 30 37 — 18 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 20 30 37 — 18 Priceoso . 2,07 150 150 0,88 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	Modena	2,34	157						_]				160	- 160	0,77	9	40	0 44	-	
Ravenna . 2,56 113 120 0,70 25 45 0,02 2 26 Enna . 2,28 107 170 0,76 40 43	Parma			200	0,60	38			_						0,73	42	40	- 1	-	
Acession	Pavenna		- 1	- 1				0,77		29				,		- 1		0,36	-	10
Palormo 2,18 127 173 0,55 38 30 0,85 23 237	Respio nell'Emilia							0,92	- [26	Meesing								-	- 95
Regress 1,04 140 150 0,68 32 37 -	20-4 HAM WINING	4, 10	157	200	0,52	1	33	-	-	27									<u>_ i</u>	-
											Raguea								_	_
Transition	rezzo							- 1	- [18	Siracusa	- 1				- 1		_	_	-
	rosseto							0,65			Trapani	2,06	-	1				-	– J	1
1002								- 1	- 1									- 1		
1880									-	22	Cagliari				0,70	41	45	1,28	- [
1			- 1						_									- 1	- [
	(*) Vedi nota a	nagina Dagina	i 3.54	- 1	I	-	- (7[- 1	1	DOMEST CO. S. S. S.	2,40	132	178	0,53	39	46	-	7	10

Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

F) CASTAGNE FRESCHE, MELE, PERE

Alessandria 1,42								- (Prezz	ri ém i	lire per kg)									
Alestandria		. CA	etagi Rescu	NE		Mele			Pere			C/	STAC:	NE E	-	Mele			PERE	
Alessandria 1,42 — 52 75,50 44 60 2,00 67 65 Pins 0,85 — 53 2,01 51 00 2,00 65 1,00 65	01TTÅ	1938	1	040	1038	19	16	8801	16	146	CITTA	888	10	146	8601	10	46	8661	19	46
Alessandria 1,48			ttobre	ovem- bre		ttobre	ovem- bre		ttobro	ovem- bre		Modia 1	ttobre	ovem- bre	Modia	ttobre	отещ- bre		ttobro	Novem- bro
Asets — — — 46 — 48 67 — 62 50 Pizkofa. 0,63 — 67 1,60 52 50 2,20 45 Nation — 1,10 — 68 1,74 67 57 1,00 52 50 1,71 63 1,00 50 51 1,71 63 77 1,00 50 51 1,71 63 1,00 — 68 1,84 40 56 1,05 46 51 1,00 — 68 1,84 40 56 1,05 46 51 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,00 1,00 1,00 — 68 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0		- 1	_	2		-	74 .		0	2		- 1	•	2		0	Z		•	2
Asets — — — 46 — 48 67 — 62 50 Pizkofa. 0,63 — 67 1,60 52 50 2,20 45 Nation — 1,10 — 68 1,74 67 57 1,00 52 50 1,71 63 1,00 50 51 1,71 63 77 1,00 50 51 1,71 63 1,00 — 68 1,84 40 56 1,05 46 51 1,00 — 68 1,84 40 56 1,05 46 51 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,84 40 52 1,00 40 1,00 — 68 1,00 1,00 1,00 — 68 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0															- 1					
ASI		1,42	_										_							5
		_	Ξ					- 1					_							5
Tocino . 1,55 68 1,88 46 56 1,88 46 56 2,88 48 57 200 52 71 Macerata . 1,10 60 1 56 6 60 40 60		1,10	_		1,73			1,51				-,		[[-,			_,,,,		
			_								Ancona	1.32	_	. 61	2,74	50	56	í,86	50	
Semova			_										_		2,46			2,10		4
	/erosiii	1,00	_	48	1,80	. 39	74	2,10	52	71		-	_		-					
Imperta											Pesaro	1,00	_	60	1,58	55	56	1,58	44	4
As Special 0,84		1,14	_		2,17						Damala	1.00	_	50	1 05	52	41	1 80	49	
Sergamo 0,78		0.84	_		2.71								_							Ċ
Designation 0, 05		' 1	_	42														.		
Description 0,05													_		- 1					6
	Зегращо	0.05		51	2,62	72	85	2,35	58	72			_		_			_		8
	Brescia		_										_		3,59			3,72		1
Mantova													_				55	2,54	50	
Millano 1,30 67 1,75 57 63 1,81 58 66 Chieft 1,00 50 1,87 39 51 2,38 42			. —]			1 1	- 1					
Pavis. — — 68 — 70 80 — 68 88 L'Aquila 1,20 — 53 2,82 43 56 2,70 43 Sondrio — — 76 83 — 68 77 Pascara — 77 — 36 60 — 45 72 Pascara — 77 — 36 60 — 45 72 Pascara — 77 — 36 60 — 45 72 Pascara — 77 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 45 72 Pascara — 78 — 36 60 — 78 — 40 — 60 7			_										_							7
Sondrio	Pavia		_		_								_							- 6
Bolzano	Sondrio	-	_									- 1	-	- 67	_		50	- 1	45	6
Printo 1,41	Varese	1,34	_	50	2,04	70	78	1,84	63	02	Teramo	1,45	_	57	2,38	30	33	1,97	30	3
Printo 1,41	D-1										Awallina	0.85		- 97	9 00	90	59	1 03	49	
Belluno	Prento		-					- 1					_							7
Belluno — 03 — 50 63 — 66 68 Salorno 0,93 — 49 1,87 42 64 2 — 00 Padoys 1,00 — 50 2,53 64 67 2,86 67 65 Rovigo — 38 — 52 67 — 47 66 Barl 1,1,05 — 42 2,02 00 68 2,28 70 Pirvizo 1,45 — 64 2,98 45 63 2,02 66 67 Birindisi — 35 — 60 52 — 45 Udino 0,78 — 42 2,28 67 72 2,12 70 67 Foggia 0,90 — 65 2,35 50 67 2,14 47 Forena 1,1,87 — 56 1,60 73 87 2,11 70 72 Lecce 1,07 — 37 2,65 55 60 2,97 55 Forena 1,1,88 — 34 1,76 30 52 1,70 30 67 Taranto 0,00 — 30 2,22 50 68 2,38 43 Forena 1,18 — 47 1,60 45 60 2,25 50 67 2,14 47 Forena 1,1,80 — 47 1,60 45 60 2,25 50 67 2,14 47 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 67 2,14 47 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 67 2,14 47 Forena 1,1,80 — 47 1,60 45 60 2,25 50 67 2,14 47 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 60 60 70 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 60 Forena 1,1,80 — 47 1,60 45 60 2,25 50 60 70 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 60 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 60 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 60 Forena 1,1,80 — 48 2,64 40 60 2,25 50 60 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,270 70 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 2,80 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 60 60 2,80 Forena 1,1,80 — 48 2,80 60 Forena 1,1,8		7,41	_	40	4,00		30	2,00	31	31		- 1	-	53	- 1	33				, 1
Padova 1,00 59 2,53 54 07 2,88 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 67 68 68	Belluna			en			, no						-							1
Rovigo		1.00	_		2,53			2.65			Salerno	0,93	-	49	1,87	42	64	2 —	60	١ '
Treviso	Roylgo	-	_	38	-			_			Berl	1.03		42	2.02	GO	68	2.28	70	,
	Creviso		-									-	_		-		52			۱ ا
Verena 1,08 — 34 1,76 30 52 1,70 30 67 Teranto 0,00 — 30 2,22 50 58 2,38 43 Vicinza 1,125 — 35 2,88 63 92 1,00 62 73 Matora 0,04 — 40 2,40 77 60 2,27 73 Matora 0,04 — 40 2,40 77 60 2,27 73 Matora 0,04 — 40 2,40 77 60 2,27 73 Matora 0,04 — 40 2,40 77 60 2,27 73 Matora 0,07 — 36 1,84 48 65 2,08 44 Vicinate 1,36 — 60 1,84 52 63 1,76 58 75 70 Cosenza — 1 — 44 55 — 41 Formara 1,37 — 70 1,08 42 65 2,08 75 77 Cosenza — 1 — 44 55 — 41 Formara 1,37 — 70 2,84 44 51 2,30 44 64 Agrigento 1,35 — 43 1,40 64 74 1,76 1 1,60 45 1 1,60 60 2,61 60 70 Cosenza — 43 — 70 82 — 72 Parma 1,43 — 1 3,12 60 60 2,61 60 70 Cosenza — 43 1,40 64 74 1,76 1 1,60 60 2,61 60 70 Cosenza — 43 — 70 82 — 72 Parma 1,43 — 70 2,46 37 67 2,34 48 60 82 2,70 74 84 Enna 1,73 — 70 2,46 37 67 2,34 48 60 82 2,70 74 84 Enna 1,73 — 70 2,46 37 67 2,34 48 60 82 2,70 74 84 Enna 1,73 — 70 2,46 37 67 2,34 48 60 82 2,70 74 84 Enna 1,73 — 43 1,40 64 74 1,76 1 1,60 61 74 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1 1,76 1	Vanezio		_										_							9
Ticorga 1,25	Гегола.		_										-							
	Vicenza		-								Taranto	0,00	_	39	2,22	90	00	2,38	40	١.,
Color Colo	. n										Matora	Ó, 94	_	40	2,40	77	60	2,27	73	
October Color Co		1,18	_	47	1,60	45	69	2,01	45	55		0,76	–	38	1,84	48	65	2,08	44	
Dologna 1,58	Pricate	1,36	_	48	2,64	40	. 20	2,25	59	66		ĺ				,,	,,,			
Dologna 1,55													_	- 1						
Orl 1,55	lologna		_									0,74	=		1,57			1,47		
Idelan 0,07	orrara												.	1				'	ļ	
Arma . 1,43 — \$ 3,12 60 60 2,21 60 70 Catania . 1,48 — 42 1,00 62 70 1,05 01 120 120 120 120 120 120 120 120 120	Iodena												-		1,40					
	arma											ı	-		1.00					
Avegne	Placenza				2,30	60	82	2,70	74	81			_		1,90					
Palermo 1,45 42 2,91 84 88 3,40 100 Regues 44 75 67 45 Regues 49 72 82 52 Rogaco 50 55 85 60 67 Rogaco 40 72 82 52 Rogaco 50 55 72 65 88 Rogaco 50 55 72 65 88 Rogaco 50 55 72 65 88 Rogaco 50 75 72 76 87 Rogaco 50 77 78 Rogaco 50 78 78 Rogaco 50 78 78 78 Rogaco 50 78 78 78 Rogaco 50 78 78 78 Rogaco	ачения											1,20	_		2,03				30	
Arezzo	wagio nell, Emille	-	7	50	-	53	68	_	67	73	Palermo		-	42		84				
					l	1							÷		-					
Prosecto	liczzo		-	1)·	=		-		1	1		
ulvorno 1,43 — 68 2,36 03 08 2,28 60 65 Cagliari 1,23 — 1 2,68 73 93 2,76 00 acces 0,67 — 42 2,20 48 67 2,81 62 75 Ninoro — 55 — 40 00 — 40	rossoto		_					2,75			ттараш	-	-	64	l –	1 "	1	1	'-"	Ι.
Lucca 0.97 - 42 2.20 48 67 2.81 62 75 Nuoro 55 - 40 60 - 40	livorno		_					2,28			Cagliari	1,23	l –	1	2,68	78				
MARSON 0,97 - 42 2,01 52 72 2,84 47 60 Sassari 64 - 63 70 - 78	Lucca	0,97		42	2,20	48	67		62	75	Nuoro	-	-							
	MUSSU	0,97	-	42			72	2,84	47	60	Sassarl	-	-	64	-	63	70	-	78	۱ ۱

^(*) Vedi note a pagina 54.

Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di pomodoro, vino, zucchiero

(Prezzi in lire per kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

														_					
	DI P	NSERV OMODO	RO_		√ino		Zu	сопе	10			NSERV			Vino		Zt	OCILEI	30
OITTÀ	1038	19-	40	1038	10	16	1938	10	16	OITTÀ	1938	19	46	1938	10	146	1938	10	148
	Media	Ottobro	Novem- bre	Media	Ottobro	Novem- bre	Modfa	Ottobre	Novem- bre		Media	Ottobre	Novem. bre	Medla	Ottobre	Novem- bre	Media	Ottobro	Novem- bre
	i	1	i	i	- i	1			_		i i		i						
Alessandria	3,30	260	260	1,84	18	58	6, 50	1.000	1.000	Pistole	3,48	495	203	1,80	66	l sa	C, 65	050	900
Aosta	3,48	193	193	1,72	64	78	6,64	800	600	Siena	3,46	200	205	1,82	67	77	6,70	600	733
Astl	3,00	113	185	1,65	48	65	0,55	1.000	917		1 1								
Novara	4 -	230	220	1,81	76	76	6,60	1.000	983	Ancons	3,26	183	187	2,04	75	75	6,65	600	667
Torino	3,81	130 187	140	2,08	63 50	- 70 56	6,63	893 1.125	870 1.123	Ascoli Piceno	3, 41	180 200	185	2,05	60	60 75	6,65	100	100
Vercelli	3,50	180	200	1,77	61	57	6,80	954	858	Pesaro	3,66	170	183	1,53	75 60	87	6,65	533 400	550 500
				.,		1	-			1.0010	3,00	110	100	1100		· °′	0,00	400	500
Gomova	3,23	203	204	2,43	63	·68	6,65	858	875	Perugia	3, 33	199	109	1,82	. 78	77	0,60	517	650
Imperia	3,20	160	180	1,06	70	73	6,80	917	933	Terni	3,12	160	187	2,08	80	75	0,05	693	683
La Spezia	3,25	200	200	1,93	72	75	6,60	900	933										
Savona	3 -	220	228	1,86	67	64	0,55	1.000	1.000	Fresinone	3,56	180	200	2,04	97	00	6,75	683	500
Bergamo	3,25	130	140	2,40	55	58		607	600	Latina	4,37	217	200	1,89	100	100	6,67	500 533	750
Brescia	3,41	140		2,40	1 1	55 55	6,55	717	- 833	Rieti	3,03	190 180	210 169	2,10 2,35	92 66	95 70	0,60 6,51	533 607	400 734
Согдо	3,68	192	188	1,70	76	76	6,65	917	900	Viterbo	3,67	160	160	1,86	76	76,	6,75	467	450
Cremona	3,59		149	2,82		78	6,00	1.133	1.150		-,			_,					
Mantova	3,30		197	1,70	60	63	6,65	643	673	Сатровачко	4,13	350	300	2, 38	93	95	8,70	583	500
Pavia	3,49	125 185	125 188	· 1,98	80 60	85 60	6,60	709	1.013	Chieti	3,63	350	260	2, 34	90	90	8,65	550 400	483
Sondrio	2,09	193	200	1,63	75	75	0,60 0,05	867 733	967 700	L'Aquille	3,59	200 250	200 250	2,27 2,28	90	90	6,70 6,65	433	500 500
Varese	3,12		143	2,30	80	80	0,65	700	1	Teramo	3,64	267	243	2,57	80	80	6,65	467	417
	1						.				","			_,0,,		1			
Dolzano	3,67	220	200	1,68	68	75	6,69	643	858	Avellino	3,82	. 250	300	1,53	80	80	6,63	533	450
Trento	3,48	173	180	1,65	54	G3	6,63	750	933	Denevento	3,64	200	213 220	1,07	90	87 79	6,75	650 550	583- 510
Belluno										Caserta	3,39	250 105	220	2.66	77 70	75	6,05	703	692
Padova	3,77	140	150 168			1 1	6,65 6,65	467 583	550 733	Salerno	3,63	280	233	1,89	80	80	6,65	867	617
Rovigo	3,47	140		-,,,,,	65		0,05	600			'''						- 1		
Troviso	3,72						6,65			Darl	4,12	300	300	2,41	70	75	6,63	633	667
Uding	3,76		ı	2,24	67	85	6,63	465	637	Drindiel	3,58	250	250	2,20	93	87	6,75	733 600	600 700
Venezia Verono	3,67	171	187	2,27	79	80	0, 65	496	657	Lecce	4,11 3,42	240 300	240	2,31	·83	90	6,75 6,70	700	700
Vicenza	3,55	148 136	144 120	1,60	74 60	74 60	6,65	691 800	731 883	Taranto	4,14	200	180	2,22	100	90	6,65	617	700
	,,,,,	100		1,00		١, ٣	0,00	800	· ***	,	-,			.,					•
Gorizia	3,25	280	280	2,03	76	62	6,65	640	693	Matera	4,12	300	350	1,06	90	90	6,71	700	650
Triesto	3,04	223	219	2,61	95	100	6,70	600	768	Potenza	4,12	210	220	2,20	68	80	6,71	750	- 700
	.						- 1	.		Catanzaro	3,67	260	260	2,20	90	100	6,71	700	700
Dologna	3,70	120	128	1,08	63	62	6,62	901	027	Cosenza	6,20	320	373	2,18	90	100	6,65	583	600
Ferrara	3,62	127 132	130 140	2,07	. 97	103	0,65	700	700	Roggio di Calab.	4,08	230	1	2,64	100	113	0,05	650	550
Modena	3,49	228	202	1,85	75 70	75 75	6,65 6,65	697 783	757 960	4			إرا						
Parma	3,18	140	150	1,74	85	90	0,03	700	700	Agrigento	3,12	260 250	240	2,48	85	80	6.75	583 600	567 650
Placenza	3,71	120	120	1,76	70	60	6,65	1	800	Catania	8,18 4,95	.316	250 318	2,28	100 78	100 83	6,75 7,05	520	503
Ravenna	3,94	123	133	1,73	co	60	6, 65	600	600	Enna	3,58	290	280	2,10	60	00	6,85	633	500
Reggio nell'Emilia	3,81	'	1	1,65	60	65	6,65	817	750	Mossina	4,45	350	- 350	2,00	90	08	6,72	600	507
Arezzo	3,54	180	180	, ,,			ا ا			Palermo	3,64	300	300	2,67	80	07	7,01	560	700
Firenze	3,63	180	180	1,77	60	75 71	6,61	600 817	500 839	Ragues	6,03	\$60	383	2,45	95	102	6,75	683	007 567
Grosseto	3,30	101	200	1,78	70	60	6, 65	717	763	Biracusa	3,21	363 260	367 287	2,38	86	100 79	6,70 6,70	617 402	467
Livorno	3,36	193	200,	2,36	. 77	80	0,65	933	900		0,21	2,0	20/	2,74	71	79	0, 10	202	
Lucca	3,65	100	192	1,84	80	83	0,65	800	817	Cagliari	4,12	223	240	2,05	68	69	6,65	600	633
Massa	3,50	180	200	2 -	80	82	6,65	750	817	Nuoro	4,34	300	300	3,03	120	120	6,75	800	800
Plan	3,63	173	180	1,80	70	70	6, 05	767	750	Sassari	3,69	261	223	2,48	61	64	6,70	442	45D
											,						,		

^(*) Vedi nota a pagina 54.

TAV. 57. — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica

A) CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*) (Prezzi in live per Kg)

					_						_						
	CAT	BONE	VEGET	ALE	LE	INA DA	ARD	ERE		CAT	DONE	VEGET	TALE	LRO	NA D	ARD	ERE
GITTÀ .	1938		1046		ron		1946		OITTÀ	1938		1946		1038		1946	
OITTA .	Medla 1	Settem- bro	Ottobre	Novem- bre	Medla 1	Settem- bro	Ottobre	Nотеш- bro		Media 16	Settem- bro	Ottobro	Novem- bre	Media 16	Settem- bre	Ottobro	Novem- bro
Alessandria	0,63 0,63 0,63	20 20	20 - 20 -20	20 - 20 1	0,19 0,20 0,17 0,15 0,19	6 — 3,93 6 — 4,60 6,60	6 — 4,20 6 — 4,80 5,77	6 — 4,93 7 — 5,37 6,43	Pisa	0,60 0,59 0,55	14 13 10	14 13 10	13	0,10 0,14 0,10	4 — 4,07 3,30	4,50 4,10 3,50	4,83 4,30 4 — 6 —
Torino	0,60 0,60	18 22	10 25	19 25	0,23 0,10	6 -	6,87 5,80	6,42 6,30	Ascoli Piceno	0,45 0,45 0,51	9 14 13	10 14 1 3	16	0,14 0,14 0,15	3,57 4 — 4,92	3,70 4,20 5 —	3,93 4,67 5 —
Imperia	0,62 0,45 0,04 0.04	14 15	15 14 15 13	18 15 15	0,24 0,16 0,19 0,18	6 — 5 — 6 — 4,30	6,33 6 — 5 — 5 —	8 — 6 — 5 — 6 —	Perugia	0,43 0,44 0,36	11 12 11	11 12 13	12 12	0.12	3 —	3,31 3 — 4 —	3,50 3,37
Bergame	0,61 0,59 0,58	16 18	20 18	20 -10 19	0,20 0,20 0,20	4,00 4,27 5,07	5,17 J,67 G,13	5 —	Rieti	0,47 0,45 0,45	14 10 15	14 10 15 11	14 12 16 11	0,14 0,10 0,18 0,09	4 — 2,60 6,33 3,50	4,30 2,63 7,83 3,60	4,30 3,27 8,50 3,70
Cremona	0.60		20 18 18	. 20 18 20	0,20 0,22 0,21	5 — 0 — 5,70	4,90 6 — 5,86	7 — 7 — 7,30	Campobasso	0,37	11 13	12 15	li	0, UB 0, 10 0, 10	3,50 4,80 2,80	4 — 5 — 3 —	4,50 6 — 3 —
Pavia	0,02 0,55	20	20	20 20 —	0,22 0,18 0,18	0 -	7.17 6 — 5,70	6 -	Pescara	0,51 0.48 0,40	12 . 12	13 13	13	0,17 0,11 0,14	4,50 3,50 4 —	5 — 4 —	5 — 4,50
Bolzano	0,55	20 20 15	25 20 15	25 18 15	0, 16 0, 16 0, 15	5 —	5 — 5 —	6 — 6 — 4,87	Denevento	0,38 0,46 0.40	·. 16 15 14	14	16 16	0,14 - 0,14 0,13	6 — 4,87 6 — 7 —	7,50 4,90 6,07	8 — 5 — 6,83
Padova	0,57	18 17 16	16 17 20	18 18 29	0,22 0,21 0,20	6 — 6 — 4,93	6 — 6 — 5,35	7 — 7 — 5,35	Dari	0,01	10	10	16 16	0,22	4 — 6 — 8,50	4 —	4 — 6 —
Venezia Verena Vicenza	0,46 0,50 0,60 0,61	17	15 10 19	20	0,15 0,20 0,23 0,21	6,39 5,79	4,42 6,97 6,37 6,40	7,28 7 —	Leoco	0,40 0,69 0,47	15 20	15 20	20	0,18	6 — 4,50	s — s —	6 — 4,50
Gorizia	0,58 0,55		22 20		0,14		4,20	4,60 7,50	Matera	0,63 0,37 0,42	11 12	12	14	0,10	4,50 6 —	4,50 6 —	4,60
Bologna	0,61	14	14 14 11	14	0,22 0,25 0,18	5,67	5.33 5.50		Cesenza Reggio di Calabria Agrigento	0,30	12	12	13 · 22	0,17		4,70	8 -
Modona Parma Placenza Ravenna	0,57 0,50 0,50	12 15	14 12 15	13 15	0, 18 0, 18 0, 17 0, 18	6 — 6 —	6 — 6 — 6 — 4,65	6 — 6,50 6 — 5,00	Caltanissotta	0,56 0,68 0,50	16	10	20	0,14	7 — 0 —	7 — 7 — 6 —	7 - 8 - 7 - 5 -
Roggio nell'Emilia .	0,40	12	12 10	13	0, 18	3.50	3,50	3,50	Palormo	0,65 0,50	20	2 2: 2 2: 0 1:	0 20 2 2:	0,18 0,18 0,18	8 — 5 — 0 —	8 - 6 - 0 -	6 -
Grosseto	0,55 0,45 0,45	12	10 13	13 14	0,16 0,11 0,16 0,15	3,50 5 — 3,50	4,33 4 -	5 4,25	Cagliari	0,4	4 16	0 1	0 10	0, 0, 11	2,75	2,75	2,75
Mussu	0,60	10	1 10	17			4,50	5 -	Sassari	0,4	0 1	oj 1	ri I	L! 0,31	2,75	2,75	3,50

^(*) I prezzi riportati nolla presente tavola sono desunti dalle rii vazioni effettuato dagli nillei comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica. Le medio mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi al 6, 16 e 25 del mese, secuniato dal singoli Comuni.

Segue: TAV. 57. — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica B) GAS, ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire a m3 per il gas; a kwh per l'energia elettrica)

		G.	L B	1	ENE	RGIA 1	LETT	NOA			G.	A B	-	Ene	RGIA	ELETT	BICA
OITTA	Pre nei	zzo to	Pre: compl	zzο cs. (α)	Pre	zzo o (b)	Pres		OITTÀ	Pro	zzo tto	Pre compl	720 08. (4)	Pro		Pro compl	220 les, (a
	1938	20V.	1938	nov. 1946	1938	1916	1938	nov. 1946	·	1938	доу. 1946	1038	nov. 1946	1038	1946 1946	1938	DOV. 1946
Alessandria	0,629	12 —	0,010	12,65	1,20 0,80	3,20	1,75	4,15	Ancona	0,710		0,820	10,15	1,50	8,83		-110
Asti	0,805	12 —	0,895	12,26	0,95	8 —	1,35 1,55	4,95 5,95	Ascell Piceno	0,800	7,50	0,013	7,65	1,45	8,64 7,10	2,29 1,65	
Cuneo	0,714		0,854	12,65	0,95	2,88 6,60	1,70	7,45	Pesaro	0,054	1	0,729	1	1,65	9,21	2,30	10,16
Novara	0,689	8 —	0,764	8,10	1,15	3 —	1,75	4,40					1				l
Vercelli	0,763	10 —	0,873	10,15	1 —	6 —	1,75	6,95	Perugia	1,144	8 — 10 —	1,204 1,029	8,15 10,15	1,60 0,84	0,40 6,15	2,35 1,50	
Geneva	0,625		0,729	8,19	1,01	2,98	1,80	1,42		1							'
Imperia	0,900		0,950		1,25	6,25	2.10	7,20	Frosinono	– .	· –		- [1,50			
La Spezia.	0,764		0,864		1,25	6 -	2 —	6,03	Rieti	_	=	=	=	1,55	9,20 8,02		
									Roma	0,601	5,50	0,711	5,85	1,05	6,29	1,95	7,39
Bergamo	0,785				0,90	6,50	1,65	7,45	Viterbo	0,991	10 -	1,101	10,15	1,37	7,00	2,12	8,85
Como	0,710		0,620	12,15 9,65	1 — 0,55	4,90 4,35	2,05 1,62	6,15 5,30									
Cremona	0,68		0,697		1,10		1,85	6,45	Campobasso	0,950	16 — 11,50	1,050 0,024	16,15 11,65	1,45	6,53 8,53		
Mantova	0,55	13,60			1,30		2,05 1,65	7,45	L'Aquila	-	-	-	_	1,45	8,00	2, 15	0,01
Pavia	0,75	10 -	0,860		1	1	î	1 1	Pescara	_	10 —	_	10,15	1,45	8,54 8,83	2,10 2,25	
Sondrio	0,75	10 -	0,850	10,15	1.15	3 — 5,75	1,48			١.				2,00	0,00		0,70
,	`			"		'		"1	Avellino	l _	l _		_	1,45	6,62	1,67	7,47
Bolzano	0,76		0,909		0,60		1,55		Benevento	1	18,60		18,75	1	7,20	1	9,15
Trento	0,70	12 -	0,901	12,15	0,86	4,75	1,60	5,85	Caserta	0,900		0,730		1,55	8,01 6,61	2,30	
- "		ļ	1	1			l		Salorno	0 804		1,004					
Belluno	0,50	8,5	0 0,70	8.65	1,03	5,65 3,50							!				
Rovigo		0 13,5		13,63	1,3	6,75	2,10	7,70	Barl	0,891	10 —	1,001	10,15	1,85			
Udino	0,73	4 11 - 6 13,6	0,90				1,65		Brindisi	1 =		=		2.05			
Venezia		2 10.7							Lecce	1,200				2,03	11,60	2,60	12,75
Verenza		9 12,5 9 12,6				2,87 5,50			Taranto	0,94	10 -	1,054	10, 15	2,05	11,80	2,80	12,75
						١.			Matera	l <u>.</u>	l_	_	_	1,90	11,45	2,45	12.40
Gorizia	0,72						1,60	3,60 5,10	Potenza	-	-	-	-	1,85			11,59
Bologna	0,55	1 B -	0.5						Catanzaro	1, 18	10 —	1,296	10,15	2,10	12,08	2,85	13,03
Ferrara	0,72	4 11 -	0,85						Cosenza	-	-		1 - 1	1,40	6,30	2,1	7,25
Forli	0,75		0,85		1,6	4,50			Reggio di Calabria, .	-	-	-	-	1,50	8,63	2,2	0,58
Parma	0,71		0,82									.					
Piacenza	0,70		0,87					6,85	Agrigento	1,02	1 1	1,134	1	1,75			
Reggio nell'Emilia.	0.72		0,77		1,5				Catania	0,01	12 -	1,075	12,17	1,89	9,32	2,4	5 10,37
							-		Messina	1,050	1	1.160	- 1	1,00	0,05	2,3	
Arezzo	0,00		1,01						Palermo	0,81		0,020		1,65		2,51	0 10,2
Firenze	0,65	6 B, 0	0,75	8,78	1,30				Ragues	=	-		=	1,65	9,8	2,40	0 10,8
Livorno	0,72	1 11 -	0,83	11, 15	1,30	7,48	2,05	8,43	Trapani	1 -	18 -	1,120		1,54			
Lucca	0,70		0,87- 0,79												١.		
Pisa	0,75	4 1	0,86	1	1,3	7,48	2,05	8,43	Cagliari		8.05	0,800	8,24	1,45	8,0	2.2	0 9 -
Pistoia	0,77	1 7.0	0,88		1,40	8,05			Nuoro	-	J -	-	-	1 -	8,0	1,5	
	1	1 "	1 2,00	7 " -	1,0	1 '''	z,05	0,00	Sassari	0,87	10,6	0,995	10,84	1,20	8,0	2,0	1 0-

em (a) Il prezzo complessivo è quello effettivamenta a carico dell'utenta, comprensivo della bassa governativa, dell'imposta comunale sul consultata del compartecipazione del comuna. — (b) Per l'anno 1946 il prezzo netto dell'energia elettrica di alcuni comuni è comprensivo el sovraprezzo termico.

TAV. 58. — Prezzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria nel mese di novembre 1946 (*)

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

			12.7			G 55	<u>-</u>		to, a ky per yet accre	yone	-7						
İ		GENE	RI DA BTRA	one ento	cro		GRASS	τ			GENE	RI DA BTRA	cato	ero		GRASS	1
GITTA	Pane	Pasta	Riso	Faring di frumento	Zucchero	Olio	Burro	Grassi	OITTÀ	Pane	Pasta	Riso	Farina di frument	Zucchero	Olio	Burro	Grassl
					i i			i						j			
Alessandria	22 —	30 ~	_	_	148	_	_	102	Ancona	17 —	25,50	_ !	_	145	_	_	150
Aosto	20 —	30 —	_	_	160	_	(b) 132		Ascoli Piceno	17.73		_ 1	[_ [145	3	_	14:
ABU	23,50		64 —	_	150	3	_	230	Macerata	15 —	25,50	_	_	148	_	_	9
Cuneo	20,50	35 —	· <u> </u>	_	160	410	(b) 240		Pesaro	_	25 —	_	17	147	297	_	100
Novara	23 —	20	52 —	_	1	494	550	245			- 1						1
Torino	23,50	29,33	60 —	_	160	_	(b) 150	250				•	!				
Vercelli	23 —	_	68 —	_	160	_	-	200	Perugia	22	28 —	-		150	201	_	100
									Terni	20 —	24,60	-	-	- [220	_	1
Geneva	22 —	28 —	60 —	_	153	273	_	-						- 1			
Imperia	22 -	-	60 -	_	150	-	-	(d)110	Frosinone	17,20		_	_	-	-	_	-
La Spezia.	19 —	27 —	67 —	_	155	-	-	112	Latina	20 —	27 —	_	-	151	1	_	104
Savona	22,50	29 —	58 —	_	148	_	-	104	Rieti	16,33			-	147		_	150
									Roma	19,60	30 —	-	-	160	320	1	(c)120
Dorgamo	23 —	23,50	66		148	(a) 458	_	_ [Vitorbo	20 —	28 —	-	-	155	_	_	120
Brescia	21 -		61 —		150	430	360	_									1
Como	24.50	28 —	65 -		153	_	_	150		l 18,17	28 —			150	210	_	***
Cremona	23 -	28 —	60 —		150	_	370		Campobasso	18,17	27	_		153 165	210		160
Mantova	23 —	-	67 —	_ 1	150	_	335	_	L'Aquila	17.50	24.50			155	_		180
Milano	21 —	20 —	60 —	_	150	_	510	200	Pescara	18 —	21 —	_		152	_	_	159
Pavia	24 —	20	58 —	_	140	393	532	390	Ternino	17,50	25 -	_	_ !	150	212	_	150
Sondrio	23 —	20,50	60	_	160	(a)270	(b) 150	-	1(1111120								
Varese	24,50	28	65,50	_	159	540	(b) 145	(d)116				٠ ا					!
•									Avellino	20 —	28,50	- 1	-	149	-!	- 1	118
	24 —	29,50	70 —	17 _	150	458		l i	Benevento	20 -	27 —	- 1	_	158	239	-	185
Dolzano				17 —	148		(b)250	=	Caserta	21,30	27 -	-	-	156	-	-	120
Trento	23,17	26,50	G7	_	1 ***	_	(0)230	_	Napoll	21,30	30 —	!	-	160	- 1	- 1	111
									Salerno	20 —	24	- 1	-	155	205	-	_
Belluno	23 —	27 —	58 —	_	1,15	531	-	102						- 1			
Padova	24	23 —	67,50	- .	150	G00	-	145					1	104	350	_	
Rovigo	21 —	29 —	57 —	- 1	146			321	Dari	22,50	26,50		10 —	150	210	_	ı —
Treviso	20 —	27	61 —	- 1	140	-	-		Brindisi	20 —	27 —	_	10-1	156		_ '	
Udine	23 —	29 —	_ '	-	155	_	-	105	Leece	19 —	25 -	_	17,50	165	210	_	_
Venezia	26 —	28 —	61,50	-	150	500			Taranto	19.—	26 -	_		158	350		_
Verena	24,50		- 1	-	147		-	265	Intanto , ,				1				i
Vlccaza	24	27,25	62	-	147	552	-	-					i	- 1			İ
	-							l	Matera	17,20	25,75	-	-	173	214	-	_
Gorizia	21 —	26 —	65 —	-	125	_	-	(c) 72	Potenza	19,10	27,50	-	-	160	_	i –	110
Trieste	21 —	26 —	65 —	-	125	-	-	(c) 70					ll				ı
								lΙ	G-4	19 -	28,50	_	_	170	220	l _	_
Bologna	20 —	27 —	l –	-	155	485			Catanzaro	10 -	30 —	_	_	153	215	<u> </u>	_
Ferrara	21 —	25 —	-	-	158	643	-	108	Reggio di Calabria.	20 -	26,80		_	172	210		l –
Forll	18 —	27 -	60 —	-	170	_	-	150		"	!,,,,,					l	1
Modena	23 —	25,50		-	144	î	280	270		l l						1	1
Parma	21 —	26,50	ı	-	185	1 .	275		Agrigento	20 —	-	-	-	160	355	-	_
Placenza	22 —	25,50		-	143	-	409		Caltanissetta	22 —	1 -	-	-		_	_	1 -
Navenna	22,70			-	- 160	534	260	200	Catania	23,40		-	- 1	158	260	1 _	-
Reggio nell'Emilia	20	26 -	65 —	-	156	i –	200	-	Enne	21,50		-	_	150	_	! =	-
			l				1		Messina	24,35		_		155			1 =
Arezzo	18 —	26 -	-	-	158	-	-	160	Palermo	22,50				165			-
Firenze	21,35	29 —	-	l –	160	 -	-	197	Ragusa	21,70				165		T -	1 -
Grosseto	17 —	25 —	-	-	145	211		123	Siracusa	22,60		1 _		-	_	1 -	_
Livorno	20 —	27,60	-	-	150			-	Tembers	1 22,00	1		-		l	1	1
Lucea	21	20 -	-	-	155	348	-	-		1		1				1	1
Massa	18	27 —	-	_	163	-	I	115		21,50	28	l –	-	165	_	I -	-
Place	10,60	28	-	-	150	-	(b)250	150 107	Nuoro		27,50	! -	_	108		; —	-
Pistola	18 -	27 —	! =	_	155 158			107		10 -		-	-	165	-	-	-
Slena	18 —		1	-	199	1 "1"	;			1	1		1	l 000-1	meac	, Becor	i ndo 1
					-				mi affahtuata daali mina	0000	rnall II	5 15	e 25 di	ogni	THERE.	LOCOLI	

^(*) I prezzi riportati nolla presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuato dagli affici comunali il 5. I5 e 25 di ogni meso, secondo lo istruzioni impartite dall'istituto Contralo di Statistica.

(a) Prezzo dell'olio di semi. — (b) Prezzo dolla margarina. — (c) Prezzo dello strutto. — (d) Prezzo del lardo fuso.

Tay. 59. — Distribuzione di generi razionati, effettuate nei capoluoghi di provincia ai normali consumatori (*) (Razioni in kg)

		_		0														
		I'ANI	(a)	MINEST	TLA (b)	Zuca	TERO	GRAS	(c)		Pan	E (a)	Gene Mines:	RI DA FRA (b)	Zucc	HERO	GRAE	38I (c)
		19	16	194	10	10	16	19	18		10	48	10	40	19	10	10	916
. с	TTA	9	ei ei		52		210	0	67	CITTA	8	-2		10		2		1 2
		Ottobre	Мотеш.	Ottobro	Novembre	Ottobro	Novembre	Ottobre	Novembre		Ottobro	Мотеш.	Ottobre	Novembro	Ottobre	Novembre	bre	Novembre
		170		윺	5	율	ě	55	0,0		ŏ	200	tto	040	tto	0,416	Ottobre	8
		(戊)	(e)	0	24	0	24		. z		(d)	(e)	•	ž	0	Z	0	Ž
		1																
Alessand	dria	7,050	6,345	2,000	1,000	0,300	0,300	0,700	0,150	Pistoia	7,050	7,050	2,000	2,000	0,800	0,300	0,180	0,30
Apsta		7,050	7,050	1,000	2,000	0,300	0,300	0,300	0,200	Siena	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,180	0,18
Asti .		7,050	0,815	2,000	2,000	0,300	0,300	0,200	0,350			:						ı
Cunco		7,050	7,050	0,500	1,500	-	0,300	0,250	0,200	Ancona	7,600		2,000			0,300		
	8	7,050	G,580	2,000	3,000	0,300	3	0,280	0,280	Ascoll Piceno	7,050		2,000		.,.	0,300		
		7,050	7,050	1,000	3,000	0,300	0,300	0,200	0,200	Macerata	7,050		2,000			0,300	0 300	
Vercelli		7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,250	0,200	0,300	Pesaro	5,675	5,875	2,000	2,000	0,300	0,800	0,380	0,20
Geneva		7,050	7,050	- 2,000	1,500	0,300	0,300	0,180	0,090	Perugia	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,080	0,37
Imperia	a	7,050	7,050	1,500	0,500	0,300	0,300	0.100	0,100	Terni	7,050	7,059	2,000	-2,000	0,600	_	0,189	0,20
La Spez	zia	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,100	0,085		l <u>.</u>							
Bavons		7,050	7,050	1,000	2,000	0,300	0,300	_	0,100	Frosinone	7,050		. 2,000	1 '	0,300		0,180	
									"	Latina	7,050		2,000		_	0,300	_	0,18
Bergam	no	7,050	0,560	2,000	3,000	0,300	0,300	0,200	0,200	Ricti	7,050		2,000			0,300	_	0,29
Brescia		7,050	7,050	2,000	2,200	0,300	0,300	0,150	0,170	Roma	7,050		1,000		-,	0,300	0,100	
		7,050	7,050	2,500	3,000	0,300	0,300			viteruo	7,050	7,053	2,000	2,000	0,300	0,300	0,290	0,30
Cremon		7,050	7,050	3,000	2,000	0,300	0,300			Campobasso	7,500	7.500	2,000	2.000	0.300	0,300	0.330	0,39
Mantov		7,050	7,050		2,000	0,500	0,330	0,180		Chieti	7.500	7,500	2,000		0,300	0.300	0.200	
		7,050	7,050	2,000	1,500	0,300	0,300	0,450		L'Aquila	7,500	7,500	2,000		0,300	0,300	.,	
Pavia	· · · · · ·	7,500	7,500	1,000	2,000	0,300	0,300		0,550	Pescara	7,500	7,500	2,000		0,300	0,300		0,23
Sondrio Varese		7,050	G, 580	2,000	(/)2,500 2,000	0,300	0,300	0,400		Teramo	7,500	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300	0,380	0,24
vareso		7,050	7 050	1,500	2,000	0,300	0,300	0,300	0,250				i,					١
Bolzano	0	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,490	0,200	Avellino	7,050		1,000		0,300	0,300		1
Trento		7,050	7,050	1 ' 1	1,500	0,300	0,300			Caserta	7,080		2,000		0,300	0,300	0,340	
		'	.,	,	.,	0,000	0,000	0,000	-,	Napoli	7,050		3,000		0,300	0,300	0,280 0,380	
	o	6,315	6,815	2.000	2,000	0,300	0,300	0,250	0,200	Salerno	7,200		2,000			0,300		
		7,050	7,050		2,000		0,300				1,200	1,500	2,000		9,000	0,000	0,200	''-
Rovigo		7,050	,,=00		2,200		.,			Barl	7,050	7,050	3,000	-	0,300	0,300	0,660	0,18
		7,050	.,		1,500					Brindisi	7,050	7,050	2,000	1,000	.0,300	0,600	0,250	0,25
-	n	7,050			2,000					Foggla	7,500	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300	0,180	k —
		7,050			2,000	,				Lecce	7,530	7,500	1,500	1,000	0,600	0,300	0,180	0,18
	D • • • • • • •	7,050	.,							Taranto	7,500	7,500	1,530	0,500	0,300	0,300	0,163	0,18
		.,	,,,,,,,	1	-,	0,000	0,000	7,100	1 0,200	Matera	7,500	7,500	2,000	2,000	0,600	0,300	0,180	0.18
		7,500	.,		3,500					Potenza	7,050		2,000	-,	0,300	0,300		1
Tricato		7,500	7,500	3,750	2,500	0,300	0,300	0,270	0, 180	· ·	.,			2,211	*,***	0,000	0,000	
Bologno	a	7,050	7,050	2,000	1.000	0,300	0,300		0, 150	Catanzaro	7,050		3,000	-,	0,600			0,36
		7,050	7,050		2.200		0,300			Cosenza	7,050	7,050	2,000	2,500	0,300	0,300	0,180	0,18
		7,500	7,500		3,000				0,200	Reggio di Calabria.	7,500	7,275	1,200	0,800	0,300	0,300	0,180	0,18
		7,050	7,050	2,000	2,000		0,300			Agrigento		7,500	2,000					0,18
Parma.		7,500	7,500		2,000	0,300	0,300			Caltanissetta	7,600	7,500	2,000		0,200	0,400	_	0,10
Piacenz	zo	7,050	7,050	2,800	2,200	0,300	0,300		0,400	Catania	7,050	7,050	2,000	1,000	0,250		_	0.00
Ravenn	na	6,600	6,600		1,000	0,300	0,300	0,160	0, 264	Enna	7,500	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300	0.000	0,00
Reggio	nell'Emilia /	7,030	7,050		2,000	0,300	0,300	0,300	0,200	· Messina	7,050	7,050	0,500	2,000	0,300	0,150 0,150	0,000	_
			_			,				Palermo	7,050	7,050	0,500	0.500	.,, 550	0,300	0,090	_
		7,030	7,050		2,000		0,300	-	0,350	Ragusa	7,050	7,050	0,500	1,000		0,300	3,000	0,18
Firenze		7,050	7,050		2,500	0,300	0,300	0,160		Stracusa	7,050	7,050	1,500	0,500	0,300	0,300	0.180	-, 1
Grosset: Liverne		7,500			2,000	0 300	0,300	0,160	.,	Trapani	7,050	7,050	2,000	-	0,700	0,300	0,072	_
Lucca .		7,050			1,500	0,300	0,300	0,180			` *		2, 230		3,100		3,512	l
		7,050	.,		2,500		0,300	0,200		Cagliari	7,050	7,050	2,000	1,000	0,800	0,200	0,090	
		7,050		,		0,300	0,300	0,180	0,180 0,150	Nuoro	7,050		1,000	1,000	0,300			0,27
Pisa .										Sassari	7,500	7,500	2,000		0.300	0.300	0,090	

(*) I dati contenuti nella presente "avola sono rilevati daril Uffici Comunali delle singole città secondo normo uniformi impartite dall'istitute del pane è calcolata considerando il mese di 30 giorni. La linevita (distribute al normali consumatori nel corso del mese; i razione mensile (2) Le razioni distribute al riferisono a pane o farin-di frumento al distribute al normali estata distribute nel corso del mese; i razione mensile con farina di cercati. — (c) Le razioni comprendono la distribute nel distribute di distribute riliriscono a pasta co riso siderando il peso specifico di Kg. 0,915 per litro. — (d) Nel meso di ottore, in soli berrassi sului, Per l'olio in razioni sono razgangilate a Kg. cor Bellino, per tre giorni, Kg. 1,125; ad Ast), per un giorno, Kg. 0,235; a Novara, per due giorni, Kg. 0,470; a Belgano, per un giorno, kg. 0,376. — (f) Nel meso di novembre, o stata distribute anno, per due giorni, kg. 3,000 di farina di granoturo:

TAV. 60. — Valore calorico delle razioni medie giornaliere dei generi distribuiti mediante carta fannonaria ai normali consumatori nei capoluoghi di provincia (*)

Calorie Calo	Alti-
CITTA Calorid Corn. Calorida Corn. Calori	Alti-
Coloridad	ri general
Commons Comm	2 gend
Assia	3 - 3 - 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Ascia	3 - 3 - 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Asit	3 1 5 1 9 –
Asti 794	3 1 5 1 9 –
Dillies	5 1 0 -
Torino. 868 963 - 1.104 1.104 - Aecold Picento. 1.055 1.001 23 1.155 1.007 1.008 1	9 -
Macorata 1,047 1,044 13 1,000 00 10 1,000 00 1,000 00	9 -
Denova 032	
Denova 805 8	2 _
Harderian	- 1
Baryona	ı –
Bayona	s! _
	o —
	2 -
Campolas Campolas	0 1
Mantora 1.023 995 23 1.031 1.008 23 1.031 1.008 23 1.031 1.008 23 1.031 1.008 1.035 1.	7 · _
Milation Sequence Sequence Milation	0 -
Sondrio	s -
Name	2 -
Dolzano	s —
Dolzano	2 1:
Delluno	
Delluno 1.071 1.653 12 1.074 1.013 21 1.074 1.013 21 1.074 1.071 1.0	ı _
Padova 1.071 1.071 989 989 989 989 989 987 987 987 988 980 1.118 1.014 104	5 -
Revigo	7 -
Troviso	۰ ا
Udlne 000 960 30 1.032 1.011 21 Fogsia 1.018 1.018 — 971 97 Venezia 976 976 — 987 987 — Lecce 1.002 1.002 — 912 91 92 92 92 962 962 962 — 854 85 85 85 85 85 — Natera 1.085 1.085 — 1.011 96 1.011 96 1.012 1.011 96 1.012 1.011 96 1.012 1.011 96 1.012 1.011 96 1.011 96 1.012 1.011 96 1.011 96 1.011 96 1.011 96 1.012 1.011 96 1.011 96 1.011 96 1.011 96 1.011 96 1.011 96 1.011 96 1.011 97 970 970 970 1.043 1.041 1.043 1.043 1.043 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044 1.044	2 -
Venezia 976 976 987 987 1,002 1,002 1,002 912 01 Vorona 076 976 1,008 1,008 Taranto 962 062 854 85 Vicenza 052 052 902 902 1 1,058 1,058 1,059 1,059 1,059 1,029 1,05 1,057 1,117 1,117 1,117 1,117 1,011 05 1,058	4 -
Vicenza 052	2 -
Gorlin 088 088 — 1.202 1,202 — Potenza 1.117 1,117 — 1.011 06 Triesto 1.240 1.240 — 1.085 — Catanzaro 1 182 1.182 — 1,007 98 Bologna 024 924 — 023 859 64 Cosonza 970 970 — 1.045 1.04	4 -
Gorlin 088 088 - 1.202 1,205 - Potenza 1.117 1,117 - 1.011 00 Trieste 1.240 1.240 - 1.085 - Catanzaro 1 182 1.182 - 1,007 08 Bologna 624 924 - 023 859 64 Cosonza 970 970 - 1.045 1.04	9 _
Triesto	0 :
Bologna	
Hologna	- 1
Ferrara	
Foril	
Modena 1.005 1.005 - 1.012 1.012 - Caltaniesetta	
	70 -
	57 -
TAOTISM 714 714 — 870 8	70 =
Arozzo 923 923 — 1.034 — Straemsn 935 920 15 757 7	57
Firenze 1.088 1.089 - 1.005 1.005 - Tranapi	38 -
Grosseto , 1.052 1.052 — 1.051 1.051 —	02
2470710	08 -
2000	- I ou
Massa,	12

^{. (*)} Le calorio modie giornaliore per testa riportato nella presente tavola sono ottenute calcolando le calorio totali delle quantità di generi tazionati e contingentati offettivamente distribulle ai normali consumatori nel carso del mese considerato e dividondo il numero di calorio così nottenute, por il numero del giorni del mese stesso. In difetto di dali più reconti sui valore calorico del genori alimentari del calorio così nottenute, por il numero del giorni del mese stesso. In difetto di dali più reconti sui valore calorico del genori alimentari del calorio prededita, nono considerate del calorio prededita, nono considerate del calorio prededita, nono considerate del calorio unitarie distributi, i dati qui riportati sono principi presentamente decenniato in passato da vari autori con riportato e consecutabili di ovontunii rottifiche.

distributi, i dati qui riportati sono principi del presentamente di substituti, i dati qui riportati sono principi del substituti più mesi indicati cono riportate nella tavola precedente.

(a) Nel mese di novembre, è stata effettuata anche una distribuzione straordinaria di K. 3,000 di farina di granoturco, pari a n. 350 calorie formaliero per testa.

TAV. 61 — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie in vigore al 1º luglio 1946 nelle singole provincie (*)

A) INDUSTRIE ESTRATTIVE (**)

(Paghe giornaliere in lire)

•	Pagho	degli o crali me	peral de iallicion	llo mini	ere di	Paghe combus	dogli o	perai de	elle min	lere di ditorba	Pa di me	gho deg	li opera etra, ghi	delle c	ive etrisco
PROVINCIE	Specializzati (armatori, aggiu- statori, perforatori)	Qualificati (arganisti, picco- nieri)	Comuni (vagonisti, aiuti minatori)	Manovall (cariolanti)	Donno (1ª categoria)	Specializzati (capt squadra, ar- malori, cavalori di I* calegoria)	Qualificati (minatori, fale- mami)	Comuni (carrellisti, atuti minatori)	Manovall (cariolants)	Donno (infermiere, ad- dette cernita)	Specializzati (minafori, capi cava, armafori)	Qualificati (cavafori, taglialori, sculpellini)	Comuni (arpanisti)	Manovali (addetti carico e scarico)	Donne (Te cytegoria)
Alessandila. Adeta. Aosta. Aosta. Aosta. Aonno Norara Torino. Vercelli Genova Hara Hara Hara Hara Hara Hara Hara Ha	403 403 403 403 463 463 458	458 8 3490 4293 4473 473 395 6491 4481 451 471 471 471 471 471 471 471 471 471 47	455 - 376 - 406 - 428 410 - 428 333 335 97 - 387 367 - 417 7 7 - 423 362 251 5251 251 85	4411 372 420 400 400 305 1 1 416 329 307 1 3710 307 1 3710 301 1 431 301 1 431 431 431 431 431 431 431	205 221 1 2211 2211 2211 2217 225 227 7 1 211 211 211 217 215 217 7 1 195 27 7 1 195 27 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	400 401 401 401 401 401 401 401 401 401	401 401 401 401 401 401 401 401	393 393 383 383 383 383 442 423 304 405 405 406 406 406 406 406 406 407 407 407 407 407 407 407 407 407 407	385 380 380 380 480 420 440 400 400 400 400 400 400 400 40	253 210 216 227 217 227 201 125 211 125 115 115 115 115 115 115 11

^(*) I dati sono rilevati darii Uffici Provinciali dei Lavoro e comunicati all'Istituto Contrale di Statistica tramito il Ministero dei Lavoro e della Providoraz Sociale. Le parie lorde minime contrattuali, riportato nelle presente Davole, al riferiscone ad una giornata di otto cre di lavoro e sono colicolate al lorde delle ritenute ceratali, casse maintatte ed assicurazioni sociali. Sono comprende dalla ricolomia di carvotta, di contingenza e deril assegni familiari, riferiti ad un operale cape famiglia, avvoto meglio con tre figli e accomprende della parce richi della contrata del carvotto con contrata del carvotto della parce richi della contrata del carvotto con producto però, citra di cindennità suindicate, canche delle indennità speciali, variamente donominato (di miniero, di sotto e "9" for lo altre indistrio i dati relativi al.10 luglio sono pubblicati nel fascicoli di settombre pag. 51, ottobre pag. 50 e novembre pag. 67 del biolictimo messite di statistica.

⁽²⁾ Per lo provincia di Avellino, Catanuaro, Arrigento, Caltanissetta ed Enna lo parhe relativo arti oporal dello minioro di minerali motalilei o non metallici sono quello stabilite per le minioro di canimissotta del Arrigento e Caltanissetta le paghe rolativo agli operal dello minioro di cammustibili fossifi o dello cavo di terba sono quello stabilito per le minioro di salgerman.

(b) Per la provincia di Trapani le paghe rolativo agli operal dello minioro di minerali metallici e non metallici sono quello stabilito per la provincia di salfo marini.

Segue: TAV. 61 — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie in vigore al 1° luglio 1946 nelle singole provincie (*)

B) INDUSTRIE CHE LAVORANO MINERALI NON METALLICI (**)

(Paghe giornaliere in lire)

		_							_	_					
	Pagl e dei m	e degli olini da	oporal calce,	delle for gesso o c	rnaci cemento		Pagho delle for	degli c naci da	peral laterizi		de	Paghe Pindust	degli o ria della	perai Cerami	en.
PROVINGE	Specializzati (capi forno, muqnai, fornaciai)	Qualificati (sfornaciatori, fuochisti)	Comuni (essicatori)	Manovall (facchini)	Donne (I* categoria)	Specializzati (capt macchina, allogialori, sfornatori)	Qualificati (fuochiefi, collocatori)	Comuni (bertolteri))	Manovall (facchini)	Donno (I* categoria addelle alle marchine)	Specializzati (capi gruppo, modellisti)	Qualificati (dasculisti carrel- listi)	Comuni (terranti, segatori)	Manovall Garchini)	Donne (I* categoria)
Alessandria Asil Alessandria Asil Asil Asil Asil Asil Asil Asil Asil	400 400 400 400 400 400 400 400 400 400	101 102 103	203 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	100 100	255 255 255 255 255 255 255 255 255 255	1. 412 424 424 424 424 425 425 425 425 425 42	401 402 403 404 405	1 206 400 400 400 400 400 400 400 400 400 4	** 1	1		382 405 505 381 7 1 460 394 460 371 460 394 460 391 1 380 391 1 370 7 7 7 1 380 391 7 7 1 370 7 7 7 7 7 1 350 400 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	375 375 377 377 377 377 377 377 377 377	172 389 354 451 451 451 453 371 7 7 7 7 7 7 7 7 7	213 252 252 255 255 255 255 255 255 255 25

^{(*) (**)} Vedansi le corrispondenti note alla pagina preced

DATI STATISTICI INTERNAZIONALI

TAV. 62. — Indici generali della produzione industriale (*) (Base: Anno 1939 = 100)

	1941	1942	1943	1044	1945	1			1946			
PAESI		(M	odĺa)		λίατzο	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem- bre
Bulgaria Danimarca (a) Norvegia Svesia (c) Cabach (c) Cile (d) Stati Unit (c)	118 77 89 34 168 116	114 80 78 87 216 114 183	111 62 76 68 259 113 219	98 81 71 86 253 117 216	(b) 73 65 85 217	189	100 88 01 104 168 139	08 104 180 142	90 99 103 170 152	70 101 172	95 101 167 142	102 104

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies.

(a) Indice eliminante solo in parte le variazioni stagionali. — (b) Valutazioni o cifro provvisorio — (c) Indice eliminante le variazioni stagionali. — (d) Indice eliminante le variazioni stagionali. Mos sono comprese l'industria mineraria o nicume branche dell'in-

TAV. 63. — Produzione di alcune merci (*)
(Migliaia di tonnellate)

ANNI			Giria	A E LEGE	E DI F	EURO				'		ACCIATO			
MESI	Deigio	Francia	Ger- mania (c)	Lussem- burgo	Regno Unito (d)	Svezia (e)	Canada	Stati Uniti (/)	Belgio	Francio	Lussem- burgo	Regno Unito (d)	Svezia	Canadà	Stati Uniti
1930 (modia mens.) 1943	255 136 59 61 154 152 174 175 194 190 200	(b) 177 (b) 95 21 22 25 26 2 26 30 33	7	97 109 111 124	649 655 666 667 647 640	67 72 65 61 64 59 39	149 154 149	2.670 4.651 4.679 4.094 4.013 3.279 2.084 3.340 4.263 4.443 4.052	139 53 61 171 172 179 182 201	(b) 19 (b) 10 13 29 31 34 34 37 39	5 179 6 105 4 22 7 89 9 97 1 103 5 104 8 118 0 125	1.103 1.028 1.001	102 100 101 110 99 111 92 60 100	117 227 220 218 226 225 230, 105 123 80	3,091 6,718 8,777 0,027 5,903 5,310 3,601 5,103 5,996 6,218 5,913

ANNI	Ī	TAME (g)			Рюмт	30 (a)		Zinco (g)			110 Испе-						
MESI	Canadà (h)	Cile	Stati Uniti	Belgio	Canadh (h)	(i) Niessico	Stall Uniti (l)	Canadh (h)	Messico (i)	Stat! Unit!	Canadà (i)	Roma- nia	Iran	Messico	Stati Uniti	Vene- zuela	
1830 (medla mens.)	(a) 17,5 16,9 18,0 17,1 11,0 13,0 13,0 11,8 12,8 12,6 13,0	27,2 40,7 40,8 33,5 36,8 20,4 35,3 17,8 37,4 33,6	03, 2 90, 3 70, 6 03, 6 37, 0 20, 5 29, 9 20, 7 51, 6 53, 5 63, 2	0,0 0,7 2,8 2,1 0,5 0,3 1,1 2.6	17,0 10,8 12,3 13,7 13,3 13,0 13,3	18,2 15,4 17,3 0,8 7,1 21,0 16,9	37, 6 41, 3 40, 7 39, 6 23, 0 21, 6 17, 7 16, 9 30, 9 32, 4	15,G 12,7 13,9 14,3 14,8 14,8 14,3 14,5 14,5	16, 4 18, 2 16, 8 12, 7 10, 5 17, 7 15, 0	40,7 73,5 68,1 60,4 65,0 55,3 56,6 53,4 53,4 54,2 53,2	10,9 10,4 9,3 7,1 8,4 6,7 0,9 7,4	390 591 444	811 822 1.124 1.420 1.745 1.771 1.783 1.660 1.274		14, 243 16, 953 18, 893 19, 267 18, 480 18, 943 20, 042 19, 847 20, 617 25, 563	3.084 3.864	

	l			OARDO	NE FO	SSILE	•			ľ	ENE	RGIA E	LETTHIC	∆ (mil	ioni di	kIPh)	
WESI	Delgio	Cecosio- vacchia	Francia	Ger- mania (n)	Polonia	Regno Unito (d)	India (q)	Ca- nadà	Stati Uniti (r)	Bol- gio	Francie			i —	termo-	Stati Uniti (u)	
	<u> </u>	<u> </u>		(11)		(4)			(7)	(8)	<u></u>	(8)	(6)	elettr.	clottr.	elettr.	elettr.
1033 (media mens.) 1043 (a) 1044 (a) 1045 (a) 1046 Aprilo (a) Maggio (d) Maggio (d) Luglio (d) Agosto (d) Settembro (d)	2.487 1.979 1.125 1.310 1.920 1.885 1.803 1.822 1.828 1.838 1.838	1.936 052	(b) 3.380 (b) 2.105 2.781 4.010 3.891 4.001	12.930		10.598 10.643 16.320 15.475 16.606 15.147 17.238 15.790 15.371 13.496 16.549	2,015	1.224 1.163 1.122 1.336 1.175 1.206 1,003	33.743 49.116 31.693 47.656 56.274 7.666 22.914 49.293 51.927 54.316 50.918	422 300 377 525	1.829 1.715 1.830 1.817 1.781	913 921 820 943 920 922 874 812	3,058 3,237 2,762 2,764 2,817	3.308 8.263 3.458 3.436 3.540 3.340	75 70 70 70 69 67 60 72 78	3.030 6.130 6.162 6.064 7.278 0.080 7.099 6.081 0.416 6.120 5.042	12.252 12.854 11.876 10.521 10.707 10.577 10.943

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies.
(a) Valutazioni o oltre provisorie. (b) Non compresa l'Alsazia-Lorona. (c) Zona occidentale britannica. (d) Lu citre mensili sono
(f) Non comprese le leghe di forre prodotte and in sulla base di un mess tipo di 4.33 settimane. (c) Non comprese lo loghe di forre prodotte al mensuel del minerali estratti. (d) elettrici. (e) Produzione di Indexia. (d) Mischio di nuora produzione, raffinato di citratti del minerali estratti. (d) al messa di minerale nazionale ed estero; è compresa una piccola parte prima della guerra. (e) Media mensile del periodo teberale di controla di controla del minerali e del minerali e di producione di controla controla del minerali e di periodo del minerali e del producione del comprese una piccola parte prima della guerra. (e) Media mensile del periodo teberale del comprese (e) Solo Producio intitantiche, (circa il 90% della reduzione del producione energia per uso proprio. (d) Non compresa l'Irianda dei Nord. (u) Compresa l'energia, prodotta per uso proprio, delle contrali appartenenti alle auterità pubbliche.

TAV. 64. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: gennaio-giugno 1939 = 100)

ANNI	*	CECOSLO-				i	Paggi	Pon-	П	LEGNO UNIT	0
MESI	Bulannia , (a)	VACCIIIA (b)	DANIMAROA (c)	FINLANDIA (c)	FRANCIA	Nonvegia (d)	DARRI	TOGALLO	Board of Trade (c)	Stalist (a)	Economist (a)
1941 (media)	148 188 237 345 550 600	145 147 148 165 274 274 277	105 108 194	174 214 243 209 380 558	153 161 210 243 353 502	177 170 181 182 182	158 161 165 (c) 183 243 246	220 247 241 241 254	157 164 167 171 174 177	159 169 172 177 182 186 188	177
Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre	602 608 631 645 7	277 290 292 294 293	187 188	605 612 619 624 631	598 561 512 (/) 631 649	173 175 174	259 259	237 231 225 231 228	178 178 161 162 182	189 189 104 196 201	179 182 182 182 186
ANNI MESI	Svizia (c)	SVIZZERA	Tuncnia Islanbul (c)	Argentina (c)	CANADA (c)	Cile (c)	Messico Messico	Pen ù (d)	STATI U	NITI (c) Irving Fisher	AUSTRALIA (c)
1941 (media)	158 173 170 179 178	173 198 200 210 208	170 330 573 446 431	141 182 197 205 211	123 130 136 140 141	180 199 205	108 - 120 - 144 - 184 - 203	141 177 201 208 217	114 129 135 130 138	117 134 . 140 142 145	117 131 137 139 130
1946: Marzo	160 109 160 170 170 160 163	202 201 201 201 202 202 203 201	447 413 427 417 1	222 222 225 233 230 228 233	144 148 148 149 149 149	255	224 228 231 236 230 242 247	220 222 228 229 230 235 230	143 144 145 148 163 169	148 140 150 153 162 167 168	(e) 130 110 140 140 140 ;

^(*) Dati desunti dai Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies.
(a) Fine mess o inizio del mess seguento. — (b) Base: 1° trimestre 1333 = 100. Boemio, Moravia e Siesia o dal comaio 1048, alcuni prodotti per in Siovacchia. Fino mese o inizio del mese seguento. — (c) Media mensile. — (d) Media mese. — (e) Cifre provvisorie. — (f) Dall'agosto 1946 la serie comprende alcuni prezzi del mercato libero.

Maggio Giugno Luglio

Settembre .

TAV. 65. - Numeri indici del costo della vita (*)

(Base: gennaio-giugno 1939 = 100) Composizione degli indici: A=Alimentazione; B=Riscaldamento e illuminizione; C=Vestiario;

	•				D = 0	Abitazi	one; E	= Altr	e spesė							
	CROSLOV	исени	DANI	ADRAM	FINE	ANDIA	Non	EGIA	REGNO 1	JNITO		Sv	PZIA		Sei	ZERA
ANNI MESI	Praga (a)		Pacse Intero (b)		Citt	G A (c)	Citt	1 à (a)	21-50 Città		Cirip (q)		Clità (e)			iii la (b)
	A·E	Δ	A-E	Δ	A-E	A	A-E	Δ	A-E	Δ	A-E (b)	A (b)	A-E ((a) A (a	Δ-D	I A
1041 (media) 1042 1043 1044 1044 1044 1046 Marzo Aprile Maggio Giugno Lugilo Agosto Settembre	147 100 158 250 168 307 307 300 305 303 305 302	138 142 140 142 146 317 318 316 314 311 312 305	153 155 167	151 156 155 150 157 157 158 ———————————————————————————————————	432 435 438 451 464 466	197 307 473 472 475 497 493 493	139 147 151 153 156 158 159 160 161	164 155 156 158 158 158 158 158 158 159	130 129 131	124 118 122 124 125 124 124 126 126 121	143 — 144 —	131 145 141 146 135 146 141 140 141		149 1 149 1 140 1 148 1 149 1 149 1 149 1	40 12 53 14 56 15 56 15 57 15 57 15 57 15 58 15 59 15	19 163 12 160 13 186 150 159 160 159 11 161 162 162
	Tononi	IA (f)	Ange	TINA	CANA	Dy (9)	Cı	LE	PE	RÛ	STATI UNITI (a)		AUSTRALI			
MESI	Istan	bul	Duenos	-Aires	Pness intero	Città	Santi	ngo (c)	Lim	a (à)	20-5 Città		51 td (h) (51-173 Citt à (i)	d	30 Sittà
	A-E	Δ	A-E	Δ	A-E (0)	Α.	A-E	A	A-E	Δ	i A-E	(0)	A I	A-E	A-E (l)	A (m)
1041 (media) 1942 1943 1044 1045	198 249 347 343 363	144 282 459 400 410	106 112 113 110 133	107 117 118 119 142	111 116 119 116 110	133	133 167 104 217 238	138 186 213 225 243	132 146 166	1	157 170	106 118 125 127 130	112 131 146 144 147	106 116 122 124 126	110 110 12: 12: 12:	111 111 110
1946 : Marzo	367	432	1	3	120	137	247 252	250 250	104	1		131	148	127	123	112

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unics.
(c) Metà mesc. — (b) Fino meso o Inizio del meso esquento. — (c) Media monsilio. — (d) K. Socialstyrelsen. — (e) Bank. — (f) Base: 1938 = 100. —
(f) Media trimestrale. — (m) Compress l'illuminazione. Media mensilio.

199 201 203

TAV, 66. - Commercio speciale di importazione ed esportazione (*) (Milioni di valute nazionali)

					-				_										
ANNI	DELG	10 (a)	DAN	MAROA	FRAN	CIA (c	Inla	NDA (d)	Non	VEGIA	Port	OGALLO	REON	Unit	O(e)	SVEZ	IA	Svizz	era (ħ)
MESI	Imp.	Esp.	Imp	Esp,	Imp	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Евр.	linp.	Esp.	Imp.	Esp	. (a)	lmp.	Cep.	Imp.	Esp.
Unità monetaria	Franc	o 4b.	Co	rona	Fre	anco	Lira	storl.	Co	rona	Se	nyo	Lira	sterli	na.	Coro	18	Fran	CO 87.
1939 (modia mensile)	1.619 595 305 1.144	1.798 742 452 332	102,1	113,4	1.162	2.045	2,17	2,24 2,29 2,47 2,03	113,0 84,0 60,1 100,3	44.0	276	0 330,2 7 263.9	(f) 70 (d)102 107, 87,	7	10,4	151,2	157, 4 07, 7 71, 1 146, 4	143,0 98,8	135,7
1946: Marzo	2,033 3,142 3,780 4,132 4,007 5,172 4,582	2.285 2.241 2.800 2.213	174,7 194,8 193,9 253,6 309,9	92,7 128,0 136,1 146,5	12,006 20,886 19,705 23,525 23,346 20,305 16,418	7.256 8.504 7.056	5,46 6,04 6,70 3,85	3,04 2,51 2,33	133,7 141,9 166,4	92,2 103,3 122,6 117,8	402, 575, 416, 575,	3 375,7 3 370,9 3 315,1 2 317,2 7 494,1	98, 96, 116	1 3 7 7 1	69,4 85,2 65,0 91,0	207,2 298,9 282,7 209,7 280,9	166,0 160,0 237,0 222,1 237,5 103,4 233,5	278,8 270,3 272,0 267,9 284,2	169,1 225,3 109,2
ANNI	India	(i) .	Angen	TINA 1	Brabil	E (đ)	CANA (m)		CIL	E	Mess	100 (0)	Pent	7 (p)	STAT	UNIT	t(Q)	AUSTR (†	
MESI	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Cap. I	mp.	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.	Imp	. Es	, i	mp.	
Unità monetaria	Rup	ia	Репо с	earta	Cruze	iro I	Dollaro	can.	Peso	oro	Pe	80	S	oì	D	ollaro		Li: stori	ra.
1000 (modia mensile). 1013 1044 1045 1046 1046 Aprile Maggio Cluron Liceto Settembre	120,1 83,5 140,5 180,2 (6) 152,2 (140,0 151,6 129,4	155, 1 182, 4 181, 7	78,5 83,9 96,2 147,5 175,2 196,5 166,7 207,6	335,1 313,7 312,0 330,7	968 1.126 871 1.058	894 1.016 1.481 1.495 1.559 1.203 1.732 1.605	132, 1 139, 9 160, 8 164, 2 157, 7 161, 6 163, 2	250, 1 290, 3 272, 3 180, 0 180, 3 108, 8 108, 8 108, 8 108, 8	34, 2 63, 0 68, 2 63, 1 71, 1 77, 9 53, 1 74, 6 71, 8 73, 4	55,0 72,3 78,7 82,7 49,9 63,9 (8 75,2 (6 110,7 (6 88,4 88,6	62,3 75,8 157,1 133,0 192,1 0)163,1 0)201,5 0)170,6	76, 4 94,2 87,3 111, 1 135, 7 (b) 150,0 (b) 120,5 (b) 115,0	97, 45 42, 87 45, 82 51, 36 52, 31 68, 02 64, 96 89, 13 69, 68	49,43 61,03	231, 323, 330, 373, 301, 360, 370, 420, 413,	7 1.04 1.18 79 8 78 73 2 81 8 85 1 80 85	3,8 3,8 3,8 3,1 3,0 3,0	8,00 0,31 16,29 4,83 1,67 1,10 3,74 1,76 2,36 4,62 4,62	10,06 10,92 12,30 12,88 17,12 17,13 20,03 23,40 24,90 29,81 21,00

(*) Dati desunti dal Bulletin resessuel de statistique des Nations Unics. Salvo indicatione contraria, i dati si riferiscone al commorcio delle sole merci, con esclusione dell'oro e dell'arcente in verpe e delle monate. Per effette dal prezi reriferatesi, in conseguenza della guerra, in quasi lutti i Pessi, specie all'importazione, le sente relativa al valori del commercio con l'estro posseno serviro solitanto come indicazioni imperiette sui mutamenti interrenuti nei volume degli scambi commercial del commercio con l'estro posseno serviro solitanto come indicazioni imperiette sui mutamenti interrenuti nei volume degli scambi commerciali (a) Per l'anno 1399 e dai margio 1915, compreso il Lonsenburgo. — (b) Clifre provvissorie. — (c) Dall'otkobre 1915 sono compreso ile indicazioni per conto del Governo. — (d) Commerco il Lonsenburgo. — (b) Clifre provvissorie. — (c) Dall'otkobre 1915 sono compreso ile indicazioni per conto del Governo. — (d) Commerco ile commercio al titolo saffitti e prestiti recipreci o loriniture di soccorsa (U.N.R.R.A., ecc.). Dal gonanio 1916, compreso ile fornituro destinate alle Forzo Armate Britannicho. — (h) Compreso ile commercio del armi e di munizioni elettuato dal Governo. — (d) Compreso ile commercio della relativa della importazioni reppresoniano di non al giugno 1911, avalori reali : calconiati, dal luglio 1911, valori commerciali dolle fattare: "Littan, — (f) dati della importazioni reppresoniano di non al giugno 1911, valori commerciali dolle fattare: "Littan, — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l'argento in verghe e la monate. — (f) Compreso l'oro o l

TAV. 67. — Circolazione monetaria (*) (Biglietti in circolazione in milioni di valute nazionali)

SITUAZIONE ALLA FINE DEL PERIODO	Detoio (a)	FRANCIA (b)	Paesi Dassi (c)	REUNO UNITO	Svezia	Svezera	TUROUIA	ARGEN- TINA	BRASILE	Canada (d)	Stati Uniti (e)
Unità monetaria	Franco belga	Franco	Fiorino	Lira sterlina	Corona	Franco svizzero	Lira turca	Peso	Cruzeiro	Dollaro canadeso	Dollaro
1939 - Dicembre 1942 - Dicembre 1943 - Dicembre 1944 - Dicembre 1944 - Dicembre 1945 - Dicembre 1946 - Dicembre 1946 - Dicembre 1946 - Marzo Aprilo Maggio Glumo Luglio Agosto Sottembre Sottembre	27,994 67,912 83,228 70,376 72,838 72,564 72,542 72,502 71,802 71,284 71,292	151.322 382.774 500.386 572.610 570.000 013.434 610.102 025.800 629.181 612.870 033.327 667.587	3.034 3.478 5.078 1.713 2.390 2.521	923 1.089 1.230 1.380	1.422 2.016 2.286 2.492 2.782 2.507 2.459 2.453 2.405 2.453 2.534 2.000	2.637 3.048 3.548 3.636 3.614 3.679 3.664 3.617 3.639 3.688	734 802 981 880 890 891 833 818 824	2.354 2.630 2.970 3.033 (f) 3.414 3.437 3.562	17.812 17.697 • 18.652 18.888	004 874 1.036 1.120 1.102 1.114 1.100	28,616 27,679 27,685 28,120 28,245 29,254 28,448

(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unics.

(a) În base al decreto dei 0 ottobre 1914, i bigliett da 100,600, 1000 è 10,000 funchi perdettere nei Belgio Il iero corso legale. Tali bigliett, devettere essere presentati fino al 13 ottobre, per essere, per la maggior parte, traticuntit temporamemento in un conto bloccato. I bigliett densegnate a tale data raggiunsere i 00 millardi. Dal gennalo 1915 non sono compreti bigliette del 1916 non control de la control de 1916 non control data raggiunsere i 00 millardi. Dal gennalo 1915 non sono compreti bigliette del 1916 non control del 1916 non control del 1916 non control del 1916 non control del 1916 non control del 1916 non control 1915, tuttil 1 vecchi biglietti in circolazione emessi dalla Nederlandsehe Bank, compreti del 1916 non control musicalizario el biglietti del 1916 non control del 1916 non contr

PREZZO L. 250 —